इसे वेबसाईट www.govtpressmp.nic.in से भी डाउन लोड किया जा सकता है.



मध्यप्रदेश राजपत्र

प्राधिकार से प्रकाशित

क्रमांक 9]

भोपाल, शुक्रवार, दिनांक 28 फरवरी 2014—फाल्गुन 9, शक 1935

विषय-सूची

भाग 1.—(1) राज्य शासन के आदेश, (2) विभाग प्रमुखों के आदेश,

(3) उच्च न्यायालय के आदेश और अधिसूचनाएं,

(4) राज्य शासन के संकल्प, (5) भारत शासन के आदेश और अधिसूचनाएं, (6) निर्वाचन आयोग, भारत की अधिसूचनाएं, (7) लोक-भाषा परिशिष्ट.

भाग 2.—स्थानीय निकाय की अधिसूचनाएं.

भाग 3.—(1) विज्ञापन और विविध सचनाएं.

(2) सांख्यिकीय सूचनाएं,

भाग 4.—(क) (1) मध्यप्रदेश विधेयक, (2) प्रवर समिति के प्रतिवेदन,

(3) संसद् में पुर:स्थापित विधेयक,

(ख)(1) अध्यादेश, (2) मध्यप्रदेश अधिनियम,

(3) संसद् के अधिनियम,

(ग) (1) प्रारूप नियम, (2) अंतिम नियम.

भाग १

राज्य शासन के आदेश

सामान्य प्रशासन विभाग मंत्रालय, वल्लभ भवन, भोपाल

भोपाल, दिनांक 11 फरवरी 2014

क्र. ई.-5-693-आयएएस-लीव-5-एक .—(1) श्री अरूण तिवारी, आयएएस., कमिश्नर, नर्मदापुरम् संभाग को निम्नांकित अविधयों का अर्जित अवकाश स्वीकृत किया जाता है:—

- दिज्ञांक 10 से 13 फरवरी 2014 तक चार दिन (दिनांक 8, 9 फरवरी 2014 एवं 14, 15, 16 फरवरी 2014 के सार्वजनिक अवकाश के साथ).
- दिनांक 28 फरवरी 2014 से 7 मार्च 2014 तक आठ दिन (दिनांक 27 फरवरी 2014 एवं 8, 9 मार्च 2014 के सार्वजनिक अवकाश के साथ).
- (2) श्री अरूण तिवारी की अवकाश अवधि में श्री एस. बी. सिंह,

भाप्रसे आयुक्त, भोपाल संभाग को अपने वर्तमान कर्तव्यों के साथ-साथ अस्थायी रूप से आगामी आदेश तक किमश्नर, नर्मदापुरम् संभाग का प्रभार सौंपा जाता है.

- (3) अवकाश से लौटने पर श्री अरूण तिवारी को अस्थायी रूप से आगामी आदेश तक स्थानापन्न कमिश्नर, नर्मदापुरम् संभाग के पद पर पुन: पदस्थ किया जाता है.
- (4) श्री अरूण तिवारी द्वारा किमश्नर, नर्मदापुरम् संभाग का कार्यभार ग्रहण करने पर श्री एस. बी. सिंह, किमश्नर, नर्मदापुरम् संभाग के प्रभार से मुक्त होंगे.
- (5) अवकाशकाल में श्री अरूण तिवारी को अवकाश वेतन एवं भत्ता उसी प्रकार देय होगा जो उन्हें अवकाश पर जाने के पूर्व मिलता था.
- (6) प्रमाणित किया जाता है कि यदि श्री अरूण तिवारी, अवकाश पर नहीं जाते तो अपने पद पर कार्य करते रहते.

भोपाल, दिनांक 12 फरवरी 2014

- क्र. ई.-5-454-आयएएस-लीव-5-एक .—(1) श्री बी. पी. सिंह, आयएएस., प्रमुख सचिव, मध्यप्रदेश शासन, वन एवं पर्यटन विभाग तथा आयुक्त, पर्यटन को दिनांक 17 से 22 फरवरी 2014 तक छह दिन का अर्जित अवकाश स्वीकृत किया जाता है.
- (2) श्री बी. पी. सिंह की अवकाश अविध में उनका प्रभार श्री पंकज राग, भाप्रसे, विकअ-सह-आयुक्त-सह-संचालक पुरातत्व एवं संग्रहालय तथा पदेन प्रमुख सचिव, मध्यप्रदेश शासन, संस्कृति विभाग को अपने वर्तमान कर्तव्यों के साथ-साथ अस्थायी रूप से आगामी आदेश तक सौंपा जाता है.
- (3) अवकाश से लौटने पर श्री बी. पी. सिंह को अस्थायी रूप से आगामी आदेश तक स्थानापन्न प्रमुख सचिव, मध्यप्रदेश शासन, वन एवं पर्यटन विभाग तथा आयुक्त, पर्यटन के पद पर पुन: पदस्थ किया जाता है.
- (4) श्री बी. पी. सिंह द्वारा प्रमुख सिचव, मध्यप्रदेश शासन, वन एवं पर्यटन विभाग तथा आयुक्त, पर्यटन का कार्यभार ग्रहण करने पर श्री पंकज राग उक्त प्रभार से मुक्त होंगे.
- (5) अवकाशकाल में श्री बी. पी. सिंह को अवकाश वेतन एवं भत्ता उसी प्रकार देय होगा जो उन्हें अवकाश पर जाने के पूर्व मिलता था.
- (6) प्रमाणित किया जाता है कि यदि श्री बी. पी. सिंह, अवकाश पर नहीं जाते तो अपने पद पर कार्य करते रहते.

भोपाल, दिनांक 13 फरवरी 2014

- क्र. ई.-5-457-आयएएस-लीव-5-एक .—(1) श्रीमती कंचन जैन, आयएएस., प्रमुख सचिव, उद्यानिकी एवं खाद्य प्रसंस्करण विभाग को दिनांक 4 से 6 दिसम्बर 2013 तक तीन दिन का अर्जित अवकाश कार्योत्तर स्वीकृत किया जाता है.
- (2) अवकाशकाल में श्रीमती कंचन जैन को अवकाश वेतन एवं भत्ता उसी प्रकार देय होगा जो उन्हें अवकाश पर जाने के पूर्व मिलता था.
- (3) प्रमाणित किया जाता है कि यदि श्रीमती कंचन जैन अवकाश पर नहीं जातीं तो अपने पद पर कार्य करती रहतीं.
- क्र. ई.-5-465-आयएएस-लीव-5-एक.—(1) श्री प्रेमचंद मीना, आयएएस., प्रमुख सचिव, मध्यप्रदेश शासन, अनुसूचित जनजाति कल्याण विभाग को दिनांक 9 से 12 दिसम्बर 2013 तक चार दिन का अर्जित अवकाश कार्योत्तर स्वीकृत किया जाता है.

- (2) अवकाशकाल में श्री प्रेमचंद मीना को अवकाश वेतन एवं भत्ता उसी प्रकार देय होगा जो उन्हें अवकाश पर जाने के पूर्व मिलता था.
- (3) प्रमाणित किया जाता है कि यदि श्री प्रेमचंद मीना, अवकाश पर नहीं जाते तो अपने पद पर कार्य करते रहते.
- क्र. ई.-5-523-आयएएस-लीव-5-एक .—(1) श्रीमती शिखा दुबे, आयएएस., प्रमुख सचिव, कुटीर एवं ग्रामोद्योग विभाग तथा प्रबंध संचालक, मध्यप्रदेश खादी एवं ग्रामोद्योग परिषद् को दिनांक 5 से 7 दिसम्बर 2013 तक तीन दिन का अर्जित अवकाश, दिनांक 8 दिसम्बर 2013 के सार्वजनिक अवकाश को जोड़ने की अनुमति के साथ कार्योत्तर स्वीकृत किया जाता है.
- (2) अवकाशकाल में श्रीमती शिखा दुबे को अवकाश वेतन एवं भत्ता उसी प्रकार देय होगा जो उन्हें अवकाश पर जाने के पूर्व मिलता था.
- (3) प्रमाणित किया जाता है कि यदि श्रीमती शिखा दुवे, अवकाश पर नहीं जातीं तो अपने पद पर कार्य करती रहतीं.
- क्र. ई.-5-524-आयएएस-लीव-5--एक .—(1) श्री संजय सिंह, आयएएस., तत्का. प्रमुख सिंवव, मध्यप्रदेश शासन, स्कूल शिक्षा विभाग (वर्तमान में प्रमुख सिंवव, मध्यप्रदेश शासन, तकनीकी शिक्षा एवं कौशल विकास विभाग) को दिनांक 18 से 20 दिसम्बर 2013 तक तीन दिन का अर्जित अवकाश कार्योत्तर स्वीकृत किया जाता है.
- (2) अवकाशकाल में श्री संजय सिंह को अवकाश वेतन एवं भत्ता उसी प्रकार देय होगा जो उन्हें अवकाश पर जाने के पूर्व मिलता था.
- (3) प्रमाणित किया जाता है कि यदि श्री संजय सिंह, अवकाश पर नहीं जाते तो अपने पद पर कार्य करते रहते.
- क्र. ई.-5-529-आयएएस-लीव-5-एक.—(1) श्री अजय तिर्कीं, आयएएस., प्रमुख सचिव, मध्यप्रदेश शासन, चिकित्सा शिक्षा विभाग को समसंख्यक आदेश दिनांक 30 अक्टूबर 2013 द्वारा दिनांक 24 दिसम्बर 2013 से 4 जनवरी 2014 तक बारह दिन का अर्जित अवकाश स्वीकृत किया गया था, में आंशिक संशोधन करते हुए अब उन्हें दिनांक 24 दिसम्बर 2013 से दिनांक 2 जनवरी 2014 तक दस दिन का पुनरीक्षित अर्जित अवकाश कार्योत्तर स्वीकृत किया जाता है.
- (2) अवकाशकाल में श्री अजय तिर्की को अवकाश वेतन एवं भत्ता उसी प्रकार देय होगा जो उन्हें अवकाश पर जाने के पूर्व मिलता था.
- (3) प्रमाणित किया जाता है कि यदि श्री अजय तिर्की, अवकाश पर नहीं जाते तो अपने पद पर कार्य करते रहते.

- क्र. ई.-5-747-आयएएस-लीव-5-एक .—(1) श्रीमती वीणा घाणेकर, आयएएस., प्रबंध संचालक, मध्यप्रदेश राज्य अनुसूचित जनजाति वित्त एवं विकास निगम तथा पदेन सचिव, अनुसूचित जनजाति कल्याण विभाग को दिनांक 2 से 7 दिसम्बर 2013 तक छह दिन का लघुकृत अवकाश कार्योत्तर स्वीकृत किया जाता है.
- (2) अवकाशकाल में श्रीमती वीणा घाणेकर को अवकाश वेतन एवं भत्ता उसी प्रकार देय होगा जो उन्हें अवकाश पर जाने के पूर्व मिलता था.
- (3) प्रमाणित किया जाता है कि यदि श्रीमती वीणा घाणेकर अवकाश पर नहीं जातीं तो अपने पद पर कार्य करती रहतीं.
- क्र. ई.-5-821-आयएएस-लीव-5-एक.—(1) श्री एस. सुहेल अली, आयएएस., सचिव, राजस्व मण्डल, ग्वालियर को दिनांक 17 से 22 जनवरी 2014 तक छ: दिन का लघुकृत अवकाश कार्योत्तर स्वीकृत किया जाता है.
- (2) श्री एस. सुहेल अली को अवकाश वेतन एवं भत्ता उसी प्रकार देय होगा जो उन्हें अवकाश पर जाने के पूर्व मिलता था.
- (3) प्रमाणित किया जाता है कि यदि श्री एस. सुहेल अली अवकाश पर नहीं जाते तो अपने पद पर कार्य करते रहते.

भोपाल, दिनांक 17 फरवरी 2014

- क्र. ई.-5-464-आयएएस-लीव-5-एक .—(1) श्री जयदीप गोविंद, आयएएस., मुख्य निर्वाचन पदाधिकारी, मध्यप्रदेश एवं पदेन प्रमुख सचिव, मध्यप्रदेश शासन, विधि (निर्वाचन) विभाग को इस विभाग के समसंख्यक आदेश दिनांक 4 फरवरी 2014 द्वारा दिनांक 27 जनवरी से 7 फरवरी 2014 तक बारह दिन का अर्जित अवकाश स्वीकृत किया गया था. उक्त अवकाश के अनुक्रम में उन्हें दिनांक 8 से 13 फरवरी 2014 तक छ: दिन का अर्जित अवकाश स्वीकृत किया जाता है.
- (2) शेष कंडिकाएं समसंख्यक आदेश दिनांक 23 जनवरी 2014 के अनुसार यथावत् रहेंगी.
- क्र. ई.-5-761-आयएएस-लीव-5-एक.—(1) श्रीमती सूरज डामोर, आयएएस., सचिव, मध्यप्रदेश शासन, लोक स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण विभाग को दिनांक 17 फरवरी से 29 मार्च 2014 तक इकतालीस दिन का चाईल्ड केयर लीव स्वीकृत किया जाता है.
- (2) अवकाश से लौटने पर श्रीमती सूरज डामोर को अस्थायी रूप से आगामी आदेश तक स्थानापन्न सचिव, मध्यप्रदेश शासन, लोक स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण विभाग के पद पर पुन: पदस्थ किया जाता है.

- (3) अवकाशकाल में श्रीमती सूरज डामोर को अवकाश वेतन एवं भत्ता उसी प्रकार देय होगा जो उन्हें अवकाश पर जाने के पूर्व मिलता था.
- (4) प्रमाणित किया जाता है कि यदि श्रीमती सूरज डामोर अवकाश पर नहीं जातीं तो अपने पद पर कार्य करतीं रहतीं.
- क्र. ई.-5-688-आयएएस-लीव-5-एक.—(1) श्री संजीव कुमार झा, आयएएस., तत्का. सचिव, मध्यप्रदेश शासन, परिवहन विभाग तथा प्रबंध संचालक, मध्यप्रदेश राज्य सड़क परिवहन निगम को दिनांक 31 दिसम्बर 2013 से 4 जनवरी 2014 तक पांच दिन का लघुकृत अवकाश कार्योत्तर स्वीकृत किया जाता है.
- (2) अवकाशकाल में श्री संजीव कुमार झा को अवकाश वेतन एवं भत्ता उसी प्रकार देय होगा जो उन्हें अवकाश पर जाने के पूर्व मिलता था.
- (3) प्रमाणित किया जाता है कि यदि श्री संजीव कुमार झा अवकाश पर नहीं जाते तो अपने पद पर कार्य करते रहते.
- क्र. ई.-5-901-आयएएस-लीव-5-एक.—(1) श्री डी. डी. अग्रवाल, आयएएस., कलेक्टर, आगरमालवा को दिनांक 19 से 24 फरवरी 2014 तक छह दिन का अर्जित अवकाश स्वीकृत किया जाता है.
- (2) श्री डी. डी. अग्रवाल की अवकाश अविध में श्री अशोक वर्मा, अपर कलेक्टर, जिला आगरमालवा को अपने वर्तमान कर्तव्यों के साथ-साथ अस्थायी रूप से आगामी आदेश तक कलेक्टर, जिला आगरमालवा का प्रभार सौंपा जाता है.
- (3) अवकाश से लौटने पर श्री डी. अग्रवाल को अस्थायी रूप से आगामी आदेश तक स्थानापन्न कलेक्टर, जिला आगरमालवा के पद पर पुन: पदस्थ किया जाता है.
- (4) श्री डी. डी. अग्रवाल द्वारा कलेक्टर, जिला आगरमालवा का कार्यभार ग्रहण करने पर श्री अशोक वर्मा, कलेक्टर जिला आगरमालवा के प्रभार से मुक्त होंगे.
- (5) अवकाशकाल में श्री डी. डी. अग्रवाल को अवकाश वेतन एवं भत्ता उसी प्रकार देय होगा जो उन्हें अवकाश पर जाने के पूर्व मिलता था.
- (6) प्रमाणित किया जाता है कि यदि श्री डी. डी. अग्रवाल अवकाश पर नहीं जाते तो अपने पद पर कार्य करते रहते.

क्र. ई. 1-71-2014-5-एक.—नीचे तालिका के खाना (2) में दर्शाए भा.प्र.से., अधिकारियों को उनके नाम के समक्ष खाना (3) में दर्शाए गए पद पर अस्थायी रूप से, आगामी आदेश तक, स्थानापन्न रूप से पदस्थ किया जाता है:—

तालिका

क्र. अधिकारी का नाम नवीन पदस्थापना खाना (3) में तथा वर्तमान पदस्थापना अंकित पद असंवर्गीय होने की दशा में संवर्गीय पद जिसके समकक्ष घोषित किया गया (1) (2) (3) (4)

- 1 श्री ए. पी. श्रीवास्तव (1984) अध्यक्ष, प्रमुख सचिव, प्रमुख सचिव, व्यावसायिक परीक्षा मध्यप्रदेश शासन. मध्यप्रदेश शासन, मंडल. वाणिज्यिक कर विभाग.
- श्रीमती शिखा दुबे (1987) संचालक, प्रमुख सचिव, प्रमुख सचिव, आर. सी. व्ही. पी. मध्यप्रदेश शासन. मध्यप्रदेश शासन, नरोन्हा प्रशासन कुटीर एवं ग्रामोद्योग विभाग अकादमी, भोपाल. तथा प्रबंध संचालक, मध्यप्रदेश खादी एवं ग्रामोद्योग बोर्ड (अतिरिक्त प्रभार).
- अभिमती सुधा चौधरी (1991) प्रबंध संचालक, मध्यप्रदेश स्टेट को-ऑपरेटिव डेयरी फेडरेशन लिमिटेड.

प्रबंध संचालक, प्रमुख सचिव, मध्यप्रदेश खादी एवं मध्यप्रदेश शासन. ग्रामोद्योग बोर्ड तथा वि. क. अ.-सह-आयुक्त, रेशम (अतिरिक्त प्रभार)

4 श्रीमती मधु खरे (1997) वि. क. अ.-सह-सचिव, लोक सेवा आयोग, इन्दौर. प्रबंध संचालक, संभागीय
मध्यप्रदेश राज्य वित्त किमश्नर.
निगम, इन्दौर.
(इस विभाग के आदेश
क्रमांक ई-1/24/2014/5/एक,
दिनांक 31 जनवरी, 2014,
जिसके द्वारा श्रीमती मधु खरे
की पदस्थापना सचिव, राजस्व
विभाग तथा प्रमुख राजस्व
आयुक्त के पद पर की गई है,
को संशोधित करते हुए)

श्री बी. चन्द्रशेखर (2002)कलेक्टर, बालाघाट.

प्रबंध संचालक, उप सचिव, मध्यप्रदेश स्टेट मध्यप्रदेश शासन. को-ऑपरोटिव डेयरी फेडरेशन लिमिटेड.

6 श्री व्ही. किरण गोपाल (2008) कलेक्टर, बालाघाट अतिरिक्त प्रबंध संचालक, मध्यप्रदेश ट्रेड एण्ड इन्वेस्टमेंट फेसिलिटेशन कॉर्पोरेशन लिमिटेड (ट्रायफेक).

- (2) उपरोक्तानुसार श्री ए. पी. श्रीवास्तव द्वारा अध्यक्ष, व्यावसायिक परीक्षा मंडल का कार्यभार ग्रहण करने पर डॉ. देवराज बिरदी, भाप्रसे (1982), अध्यक्ष, मध्यप्रदेश, माध्यमिक शिक्षा मंडल तथा अध्यक्ष, व्यावसायिक परीक्षा मंडल केवल अध्यक्ष, व्यावसायिक परीक्षा मंडल के अतिरिक्त प्रभार से मुक्त होंगे.
- (3) श्री मोहम्मद सुलेमान, भाप्रसे (1989), प्रमुख सचिव, मध्यप्रदेश शासन, ऊर्जा विभाग को अपने वर्तमान कर्तव्यों के साथ-साथ आगामी आदेश तक, प्रमुख सचिव, मध्यप्रदेश शासन, वाणिज्य, उद्योग एवं रोजगार विभाग का प्रभार अतिरिक्त रूप से सौंपा जाता है.
- (4) श्री अश्विनी कुमार राय, भाप्रसे (1990), प्रमुख सिचव ''कार्मिक'' मध्यप्रदेश शासन, सामान्य प्रशासन विभाग को अपने वर्तमान कर्तव्यों के साथ-साथ आगामी आदेश तक, प्रमुख सिचव, मध्यप्रदेश शासन, वाणिज्यिक कर विभाग का प्रभार अतिरिक्त रूप से सौंपा जाता है.
- (5) उपरोक्तानुसार श्रीमती मधु खरे द्वारा प्रबंध संचालक, मध्यप्रदेश राज्य वित्त निगम, इन्दौर का कार्यभार ग्रहण करने पर श्री के. सी. गुप्ता, भाप्रसे (1992), श्रम आयुक्त, मध्यप्रदेश, इन्दौर तथा प्रबंध संचालक, मध्यप्रदेश राज्य वित्त निगम, इन्दौर केवल प्रबंध संचालक, मध्यप्रदेश राज्य वित्त निगम, इन्दौर के अतिरिक्त प्रभार से मुक्त होंगे.
- (6) श्री तरूण कुमार पिथौड़े, भाप्रसे (2009) अतिरिक्त प्रबंध संचालक, मध्यप्रदेश ऊर्जा विकास निगम तथा संचालक, व्यावसायिक परीक्षा मंडल (अतिरिक्त प्रभार) को केवल अतिरिक्त प्रबंध संचालक, मध्यप्रदेश ऊर्जा विकास निगम के प्रभार से मुक्त किया जाता है. श्री पिथौड़े की मूल पदस्थापना अब संचालक, व्यावसायिक परीक्षा मंडल के पद पर मानी जाएगी.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, ॲन्टोनी जे. सी. डिसा, मुख्य सचिव.

> सामान्य प्रशासन विभाग (सूचना का अधिकार प्रकोष्ठ) मंत्रालय, वल्लभ भवन, भोपाल भोपाल, दिनांक 17 फरवरी 2014

क्र. एफ-11-2-2014-सूअप्र-1-9.—राज्य शासन, एतद्द्वारा, मध्यप्रदेश राज्य सूचना आयोग में मध्यप्रदेश राज्य सहकारी तिलहन उत्पादक संघ में प्रतिनियुक्ति पर पदस्थ अधिकारियों/कर्मचारियों के संविलियन हेतु सेवायुक्तों के राज्य शासन के विभिन्न विभागों में संविलियन की योजना के तहत मध्यप्रदेश शासन, सामान्य प्रशासन

विभाग द्वारा जारी परिपत्र क्रमांक सी-3-14-2013-1-9, दिनांक 12 अगस्त 2013 के पैरा-7 की कंडिका 3.1.3 अनुसार निम्नानुसार स्क्रीनिंग कमेटी का गठन करता है :—

1. प्रमुख सचिव, सामान्य प्रशासन विभाग अध्यक्ष

2. सचिव, वित्त विभाग सदस्य

3. सचिव, राज्य सूचना आयोग सदस्य

 सायप, राज्य सूपना जायान सदस्य
 उप सिचव, सामान्य प्रशासन विभाग, सदस्य शाखा–3.

> मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, राजेश कौल, उपसचिव.

विमुक्त, घुमक्कड़ एवं अर्द्धघुमक्कड़ जनजाति कल्याण विभाग मंत्रालय, वल्लभ भवन, भोपाल भोपाल, दिनांक 10 फरवरी 2014

क्र. 137-545-2013-बासठ.—(1) आदिम जाति एवं अनुसूचित जाति कल्याण विभाग के आदेश क्रमांक एफ 12-21-2011-25-4, दिनांक 30 अगस्त, 2011 द्वारा श्री नारायण सिंह बंजारा, छिन्दवाड़ा को उनके कार्यभार ग्रहण करने की दिनांक से अध्यक्ष, मध्यप्रदेश राज्य विमुक्त, घुमक्कड़ एवं अर्द्धघुमक्कड़ जाति विकास अभिकरण के पद पर नियुक्त किया गया था. सामान्य प्रशासन विभाग के परिपत्र क्रमांक एफ. 11-29-2013-1-9, दिनांक 23 दिसम्बर 2013 द्वारा श्री नारायण सिंह बंजारा, अध्यक्ष की नियुक्ति स्वयंमेव समाप्त की गई थी.

(2) मध्यप्रदेश राज्य, विमुक्त, घुमक्कड़ एवं अर्द्धघुमक्कड़ जाति विकास अभिकरण के विनियम 1995 की धारा 4.1 के प्रावधानान्तर्गत राज्य शासन, एतद्द्वारा, विभागीय भारसाधक माननीय श्री अंतर सिंह आर्य, मंत्री, श्रम, पिछड़ा वर्ग एवं अल्पसंख्यक कल्याण विमुक्त, घुमक्कड़ एवं अर्द्धघुमक्कड़ जनजाति कल्याण विभाग, मध्यप्रदेश, भोपाल को मध्यप्रदेश राज्य, विमुक्त, घुमक्कड़ एवं अर्द्धघुमक्कड़ जाति विकास अभिकरण के अध्यक्ष के पद पर कार्यभार ग्रहण करने की दिनांक से अधिकतम 03 वर्ष अथवा आगामी आदेश तक नियुक्त करता है.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, रिव डफरिया, उपसचिव.

जेल विभाग मंत्रालय, वल्लभ भवन, भोपाल भोपाल, दिनांक 11 फरवरी 2014

क्र. एफ. 19-02-2013-तीन-जेल.—राज्य शासन इस विभाग की अधिसूचना क्रमांक एफ-3-118-91-3-जेल, दिनांक 22 अगस्त 1992, जिसके द्वारा कारागार अधिनियम, 1894 (1894 का संख्यांक 9) की धारा 59 (8) के अधीन प्रदत्त शिक्तयों को प्रयोग में लाते हुए, पुरानी केन्द्रीय जेल, भोपाल को दिनांक 22 अगस्त 1992 से जिला जेल, द्वितीय श्रेणी, भोपाल में वर्गीकृत किया गया था, को दिनांक 15 मार्च, 2014 से दिनांक 31 मई, 2014 तक की अविध के लिये स्थिगत रखता है.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, दशरथ कुमार, उपसचिव.

परिवहन विभाग मंत्रालय, वल्लभ भवन, भोपाल भोपाल, दिनांक 12 फरवरी 2014

क्र. एफ. 22-253-2002-आठ.—इस विभाग के समसंख्यक आदेश दिनांक 27 फरवरी 2012 को निरस्त करते हुये, राज्य शासन, एतद्द्वारा श्री प्रमोद अग्रवाल, प्रमुख सचिव, मध्यप्रदेश शासन, परिवहन विभाग को अस्थाई रूप से, आगामी आदेश तक, कार्यभार ग्रहण करने के दिनांक से अध्यक्ष, मध्यप्रदेश सड़क परिवहन निगम नियुक्त किया जाता है.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, भारती दशपुत्रे, अवर सचिव.

विधि एवं विधायी कार्य विभाग

भोपाल, दिनांक 13 फरवरी 2014

क्र. 1109-इक्कीस-ब (एक) 2014.—उच्च न्यायिक सेवा के अधिकारी श्री के. डी. खान, प्रमुख सचिव, मध्यप्रदेश शासन, विधि एवं विधायी कार्य विभाग, भोपाल द्वारा राज्य के मुख्य सूचना आयुक्त का पदभार दिनांक 11 फरवरी 2014 को ग्रहण कर लिया गया है.

अत: श्री के. डी. खान को उक्त दिनांक से मध्यप्रदेश उच्च न्यायिक सेवा से सेवानिवृत्त मान्य किया (Deemed) जाता है.

ए. के. पालीवाल, अपर सचिव.

मछुआ कल्याण तथा मत्स्य विकास विभाग मंत्रालय, वल्लभ भवन, भोपाल

भोपाल, दिनांक 19 फरवरी 2014

क्र. 413-2552-2012-छत्तीस.—राज्य शासन, एतद्द्वारा श्री यू. के. पुरोहित, संचालक, मत्स्योद्योग, मध्यप्रदेश, भोपाल का दिनांक 20 फरवरी से 1 मार्च 2014 तक कुल दस दिवस का अर्जित अवकाश स्वीकृत किया जाता है. श्री यू. के. पुरोहित, संचालक, मत्स्योद्योग, मध्यप्रदेश, भोपाल के अवकाश खाते में 240+05 दिवस का अर्जित अवकाश 30 जून 2014 की स्थिति में शेष रहेगा.

प्रमाणित किया जाता है कि श्री पुरोहित अवकाश पर नहीं जाते तो अपने पद पर कार्य करते रहते.

श्री यू. के. पुरोहित के अवकाश अविध में संचालक, मत्स्योद्योग, मध्यप्रदेश, भोपाल का कार्यभार श्री ओ. पी. सक्सेना, संयुक्त संचालक, मत्स्योद्योग, संचालनालय, भोपाल अपने कार्य के साथ-साथ अतिरिक्त रूप से कार्य संपादित करेंगे.

> मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, शोभा इवनाती, उपसचिव.

गृह विभाग मंत्रालय, वल्लभ भवन, भोपाल भोपाल, दिनांक 12 फरवरी 2014

क्र. एफ. 1(ए) 48-2007-ब-2-दो.—(1) इस विभाग के समसंख्यक आदेश दिनांक 16 दिसम्बर 2013 द्वारा श्री व्ही. सी. वर्मा, भापुसे, पुलिस उप महानिरीक्षक, पीटीसी, भौरी, भोपाल को दिनांक 23 से 30 दिसम्बर 2013 तक आठ दिवस अर्जित अवकाश स्वीकृत किया गया था.

- (2) राज्य शासन द्वारा श्री व्ही. सी. वर्मा, भापुसे, द्वारा प्रस्तुत अवकाश वृद्धि संबंधी आवेदन-पत्र के संदर्भ में उन्हें दिनांक 31 दिसम्बर 2013 से 4 जनवरी 2014 तक कुल पांच दिवस अर्जित अवकाश वृद्धि की कार्योत्तर स्वीकृति प्रदान की जाती है.
- (3) पूर्व समसंख्यक आदेश दिनांक 16 दिसम्बर 2013 की शेष कंडिकाएं यथावत् रहेंगी.

भोपाल, दिनांक 17 फरवरी 2014

क्र. एफ. 1(ए)251-88-ब-2-दो.—(1) भारत सरकार केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो, नई दिल्ली के आदेश क्रमांक 1923-2013, दिनांक 19 नवम्बर 2013 द्वारा श्री आलोक कुमार पटेरिया, भापुसे, (1986) तत्कालीन संयुक्त संचालक, सीबीआई, नई दिल्ली को दिनांक 9 दिसम्बर 2013 से 5 फरवरी 2014 तक उनसठ दिवस अर्जित, दिनांक 7, 8 दिसम्बर 2013 के विज्ञप्त अवकाश के लाभ के साथ इनकी सेवाएं दिनांक 6 दिसम्बर 2013 से मध्यप्रदेश राज्य को प्रत्यावर्तित करते हुए, स्वीकृत किया गया था.

2. श्री आलोक कुमार पटेरिया, भापुसे द्वारा दिनांक 20 जनवरी 2014 को पुलिस मुख्यालय, भोपाल में अतिरिक्त पुलिस महानिदेशक के पद पर कार्यभार ग्रहण कर लिए जाने के परिणामस्वरूप भारत सरकार के उपर्युक्त आदेश द्वारा स्वीकृत अर्जित अवकाश में से दिनांक 21 जनवरी से 5 फरवरी 2014 तक सोलह दिवस के अर्जित अवकाश का उपभोग न करने के कारण राज्य शासन द्वारा सोलह दिवस का अर्जित अवकाश निरस्त किया जाता है.

भोपाल, दिनांक 20 फरवरी 2014

क्र. एफ 1(ए) 78-01-ब-2-दो.—(1) श्री एम. के. मुद्गल, भापुसे, पुलिस महानिरीक्षक, (शिकायत) पुलिस मुख्यालय भोपाल को दिनांक 17 से 26 फरवरी 2014 तक, कुल दस दिवस का अर्जित अवकाश दिनांक 14, 15, 16 एवं 27 फरवरी 2014 के विज्ञप्त अवकाश के लाभ के साथ स्वीकृत करते हुये, राज्य शासन द्वारा खण्डवर्ष-2010-13 के द्वितीय ब्लाक वर्ष 2012-13 के विस्तार वर्ष 2014 में भारत भ्रमण की सुविधा के तहत सपत्नीक गृह नगर के बदले में जोधपुर (राजस्थान) की अवकाश यात्रा पर जाने की अनुमित प्रदान की जाती है:—

- 1. श्री एम. के. मुद्गल स्वयं
- 2. श्रीमती गीता मुद्गल पत्नी
- (2) उक्त यात्रा हेतु श्री एम. के. मुद्गल, भापुसे., को दस दिवस के अवकाश नगदीकरण/समर्पण की पात्रता होगी एवं नगदीकृत दिवस इनके अर्जित अवकाश खाते से घटाये जायेंगे.
- (3) उक्त अवकाश अविध में इनका कार्य श्री आर. एस. प्रजापित, रापुसे., सहायक पुलिस महानिरीक्षक (शिकायत) एवं सुश्री इमरीन शाह, रापुसे., सहायक पुलिस महानिरीक्षक (रेल) पुलिस मुख्यालय, भोपाल के द्वारा अतिरिक्त रूप से, अपने कार्य के साथ-साथ संपादित किया जायेगा.
- (4) अवकाश से लौटने पर श्री एम. के. मुद्गल, भापुसे., को अस्थायी रूप से आगामी आदेश तक स्थानापन्न पुलिस महानिरीक्षक, (शिकायत) पुलिस मुख्यालय, भोपाल के पद पर पुन: पदस्थ किया जाता है.
- (5) श्री एम. के. मुद्गल, भापुसे., पुलिस महानिरीक्षक, (शिकायत) पुलिस मुख्यालय, भोपाल द्वारा कार्यभार ग्रहण करने पर उक्त कण्डिका (3) में अतिरिक्त कार्यभार संपादित करने हेतु निर्देशित अधिकारी स्वमेव अतिरिक्त कार्यभार से मुक्त होंगे.
- (6) अवकाशकाल में श्री एम. के. मुद्गल, भापुसे., को अवकाश वेतन एवं भत्ता उसी प्रकार देय होगा जो उन्हें अवकाश पर जाने के पूर्व मिलता था.
- (7) प्रणाणित किया जाता है कि यदि श्री एम. के. मुद्गल, भापुसे., अवकाश पर नहीं जाते तो अपने पद पर बने रहते.

- क्र. एफ 1(ए) 398-88-ब-2-दो.—(1) डॉ. विजय कुमार, भापुसे., अतिरिक्त पुलिस महानिदेशक, अग्निशमन सेवाएं, पुलिस मुख्यालय, भोपाल को दिनांक 21 से 26 फरवरी 2014 तक, कुल छ: दिवस अर्जित अवकाश, दिनांक 27 फरवरी 2014 के विज्ञप्त अवकाश के लाभ के साथ स्वीकृत किया जाता है.
- (2) डॉ. विजय कुमार, भापुसे, की अवकाश अवधि में इनका कार्य श्रीमती हेमलता कुरील, रापुसे, सहायक पुलिस महानिरीक्षक, अग्निशमन सेवाएं, पुलिस मुख्यालय, भोपाल द्वारा वर्तमान कार्य के साथ-साथ संपादित किया जायेगा.
- (3) अवकाश से लौटने पर डॉ. विजय कुमार, भापुसे को अस्थायी रूप से, आगामी आदेश तक, स्थानापन्न अतिरिक्त पुलिस महानिदेशक, अग्निशमन सेवाएं, पुलिस मुख्यालय, भोपाल के पद पर पुन: पदस्थ किया जाता है.

- (4) डॉ. विजय कुमार, भापुसे, अतिरिक्त पुलिस महानिदेशक, अग्निशमन सेवाएं, पुलिस मुख्यालय, भोपाल द्वारा कार्यभार ग्रहण करने पर कंडिका 2 में अतिरिक्त कार्यभार हेतु निर्देशित अधिकारी स्वमेव अतिरिक्त कार्यभार से मुक्त होंगे.
- (5) अवकाशकाल में डॉ. विजय कुमार, भापुसे को अवकाश वेतन एवं भत्ता उसी प्रकार देय होगा जो उन्हें अवकाश पर जाने के पूर्व मिलता था.
- (6) प्रमाणित किया जाता है कि यदि डॉ. विजय कुमार, भापुसे, उक्त अवकाश पर नहीं जाते तो अपने पद पर बने रहते.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, आर. के. स्वाई, प्रमुख सचिव.

संस्कृति विभाग मंत्रालय, वल्लभ भवन, भोपाल

भोपाल, दिनांक 12 फरवरी 2014

- क्र. एफ-11-18-2013-तीस.—मध्यप्रदेश प्राचीन स्मारक, पुरातत्वीय स्थल तथा अवशेष अधिनियम, 1964 की धारा 3 की उपधारा (1) के अधीन राज्य शासन की अधिसूचना में क्रमांक एफ-11-18-2013-तीस, दिनांक 5 सितम्बर 2013 द्वारा निम्नलिखित अनुसूची में विनिर्दिष्ट प्राचीन स्मारक को राज्य संरक्षित स्मारक घोषित करने के आशय की सूचना जारी की गयी थी. जिसका प्रकाशन ''मध्यप्रदेश राजपत्र'' में किया गया था.
- 2. आयुक्त, पुरातत्व, अभिलेखागार एवं संग्रहालय, भोपाल ने सूचित किया गया है कि शासन की उक्त अधिसूचना के संबंध में कोई भी आपत्ति प्राप्त नहीं है. आयुक्त, पुरातत्व ने उक्त स्मारक को संरक्षित घोषित करने की अनुशंसा की है.
- 3. अत:, राज्य शासन, मध्यप्रदेश प्राचीन स्मारक, पुरातत्वीय स्थल तथा अवशेष अधिनियम, 1964 (क्रमांक 12 सन् 1964) की धारा 3 की उपधारा (3) में प्रदत्त शिक्तियों को प्रयोग में लाते हुए, एतद्द्वारा, प्राचीन स्मारक को राज्य संरक्षित स्मारक के रूप में घोषित करता है:—

				अनुसूची				
राज्य	जिला	तहसील	स्थल	स्मारक का नाम	राजस्व खण्ड क्रमांक जिसे संरक्षण में सम्मिलित	क्षेत्रफल	स्वामित्व	धार्मिक पूजा के अधीन है अथवा नही
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	करना है (6)	(7)	(8)	(9)
मध्यप्रदेश	(2) खरगौन	महेश्वर	ईराकपुरा	कालेश्वर	सर्वे नं. 51	रकबा क्षेत्र	कालेश्वर कालेश्वर	हां.
				मंदिर	•	0.203 है.	महादेव महेश्व	
							प्रबंध कलेक्टर	
							खरगौन एवं र	ब्रासगी
					Λ.		ट्रस्ट महेश्वर.	

	****						***************************************	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
मध्यप्रदेश	खरगौन	महेश्वर	जालेश्वर	जालेश्वर मंदिर (महेश्वर)	खसरा नं. 422, 425 प. ह. नं. 22-19/1	रकबा क्षेत्र 200×200 फिट 109.38	व्यवस्थापक कलेक्टर खरगौन	हां.
मध्यप्रदेश	खरगौन	महेश्वर	केशव मंदिर चौकड़ी	केशव मंदिर	सर्वे नं. 403 आबादी	रकबा क्षेत्र 150×150 फिट	व्यवस्थापक कलेक्टर खरगौन	नहीं
मध्यप्रदेश	इन्दौर	महू	जाम खुर्द छोटी जाम	तालाब में बावड़ी क्र. 3	179, 203, 239	4.50 0.02 1.49	म. प्र. शासन	नहीं

4. राज्य शासन का यह भी प्रस्ताव है कि उक्त संरक्षित स्मारक / पुरातत्वीय स्थल / अवशेष के चतुर्दिक, 200 मीटर की परिधि में स्थित भूमियों तथा भवनों पर किसी भी प्रकार का उत्खनन अथवा निर्माण/पुनरुद्धार का कार्य आयुक्त, पुरातत्व एवं अभिलेखागार एवं संग्रहालय, मध्यप्रदेश भोपाल की अनुमित तथा निर्देशन में के अतिरिक्त प्रतिषिद्ध किया जावे, अत: राज्य शासन उक्त स्मारक/पुरातत्वीय स्थल/अवशेष के चतुर्दिक 200 मीटर की परिधि में स्थित भूमियों तथा भवनों के स्वत्वधारियों से अपेक्षा करता है कि इस अधिसूचना के राजपत्र में प्रकाशन के 45 दिवस के भीतर अथवा स्थानीय क्षेत्र में प्रकाशन के 15 दिवस के भीतर जो भी बाद में हो, उक्त प्रस्ताव के संबंध में अपनी आपित, यदि कोई हो, संबंधित जिला कलेक्टर के समक्ष प्रस्तुत कर दें तथा सुनवाई के लिये जिला कलेक्टर द्वारा निर्धारित समय एवं स्थान पर उपसंजात हों.

क्र. एफ-11-23-2013-तीस.—राज्य शासन की यह राय है कि नीचे दी गई अनुसूची में विनिर्दिष्ट किये गये प्राचीन स्मारक, पुरातत्वीय स्थल तथा अवशेष को विनष्ट किये जाने, क्षतिग्रस्त किये जाने, परिवर्तित किये जाने, विरूपित किये जाने, हटाये जाने, तितर-बितर किये जाने या उनका अपक्षय होने से संरक्षित करना आवश्यक है.

- 2. अतएव मध्यप्रदेश एन्शीयेन्ट मान्युमेन्टस एण्ड आर्क्योलॉजीकल साईट्स एण्ड रिमेन्स एक्ट, 1964 (क्रमांक 12 सन् 1964) की धारा-3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शिक्तयों को प्रयोग में लाते हुए, राज्य शासन, एतद्द्वारा दो माह पश्चात् उक्त प्राचीन स्मारक को राज्य संरक्षित स्मारक के रूप में घोषित करने के अपने आशय की सूचना देता है.
- 3. किसी भी ऐसी आपत्ति पर, जो इस संबंध में उक्त प्राचीन समारक तथा पुरातत्वीय स्थल और अवशेष में हित रखने वाले किसी व्यक्ति से इस सूचना के ''मध्यप्रदेश राजपत्र'' में प्रकाशित होने के दिनांक से एक माह की कालाविध समाप्त होने के पूर्व प्राप्त हो, राज्य शासन द्वारा विचार किया जाएगा :—

				अनुसूची				
राज्य	जिला	तहसील	स्थल	स्मारक का	राजस्व खण्ड	क्षेत्रफल	स्वामित्व	धार्मिक
				नाम	क्रमांक जिसे			पूजा के
				•	संरक्षण में			अधीन है
					सम्मिलित			अथवा
					करना है			नहीं
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
मध्यप्रदेश	राजगढ़	सारंगपुर	अकोदिया रोड	पीर मासूम	सर्वे नं. 2922	रकबा क्षेत्र	आबादी	नहीं
			पुरानी शकर	का मकबरा		0.061 है.	म. प्र. शासन	
			मिल के पास.					

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, पदमरेखा ढोले, अवर सचिव.

महिला एवं बाल विकास विभाग

मंत्रालय, वल्लभ भवन, भोपाल

भोपाल, दिनांक 18 फरवरी 2014

क्र. 1899-2013-पचास-2.—किशोर न्याय (बालकों की देखरेख और संरक्षण) अधिनियम, 2000 की धारा 4 की उपधारा (1) तथा (2) द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुए, राज्य शासन, एतदुद्वारा नीचे दी गई अनुसूची के कॉलम (2) में यथाविनिर्दिष्ट निम्नलिखित किशोर न्याय बोर्ड का गठन, कॉलम (3) में यथाविनिर्दिष्ट जिले के लिये करती है और उक्त अधिनियम के अधीन ऐसे बोर्ड को प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करने तथा कर्तव्यों का निर्वहन करने के प्रयोजनों के लिये, उसके (अनुसूची के) क्रमश: (4) में यथाविनिर्दिष्ट सामाजिक कार्यकर्ता को नियुक्त करता है, अर्थात् :--

		9 %		
क्र.	किशोर न्याय बोर्ड और	जिले का नाम	सामाजिक कार्यकर्ताओं व	क्रा नाम
	उसका मुख्यालय			
(1)	(2)	(3)	(4)	
1	गुना	गुना	1. श्री सतीश अरोरा	सदस्य

गुना

अनसची

2. श्रीमती अनुसुईया रघ्वंशी

सदस्य सदस्य.

No. 1899-2013-L-2.—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) and (2) of Section 4 of the Juvenile Justice (Care & Protection of Children) Act, 2000 the State Government hereby constitutes the following Juvenile Justice Board as specified in the column (2) of the Schedule below, for the District as specified in column (3) and appoints Social Workers as specified in the column (4) respectively thereof for the purpose of exercising of the powers and discharging the duties conferred on such Board under the said Act, namely:—

SCHEDULE

S. No.	Name of the Juvenile Justice Board & its	Jurisdiction (Revenue District)	Name of the Honorary Soc	cial Workers
(1)	Head Quarter (2)	(3)	(4)	
1	Guna		Shri Satish Arora Smt. Anusuiya Raghuwanshi	Member Member.

क्र. 1899-2013-पचास-2.-किशोर न्याय (बालकों की देखरेख और संरक्षण) अधिनियम, 2000 की धारा 29 द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुए, राज्य शासन, एतद्द्वारा नीचे दी गई अनुसूची के कॉलम (2) में विनिर्दिष्ट बाल कल्याण समिति का, उसके (अनुसूची के) कॉलम (3) में की तत्स्थानी प्रविष्टि में विनिर्दिष्ट क्षेत्र के लिये गठन करती है, और (ख) उसके (अनुसूची के) कॉलम (4) में की तत्स्थानी प्रविष्टि में वर्णित व्यक्तियों को नियुक्त करता है :--

अनुसूची

क्र.	बाल कल्याण समिति के	अधिकारिता के अन्तर्गत	अवैतनिक सामाजिक कार्यकर्ताओं	का नाम
	मुख्यालय का जिला	आने वाला (राजस्व-जिला)		
(1)	(2)	(3)	(4)	
1	गुना	गुना	1. श्रीमती शर्मिष्ठा कोकाटे	अध्यक्ष
			2. श्री अरूण चतुर्वेदी	सदस्य
			3. श्री मनोज दुबे	सदस्य
			4. श्री रमेश जैन पारस	सदस्य
			5. श्रीमती अनंत सक्सेना	सदस्य.

No. 1899-2013-L-2.—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) and (2) of Section 29 of the Juvenile Justice (Care & Protection of Children) Act, 2000 the State Government hereby constitutes the following Child Welfare Committee as specified in column (2) of the Schedule below, for the District as specified in the column (3) and appoints Social Workers as specified in column (4) respectively thereof for the purposes of exercising the powers and discharging the duties conferred on such Committee under the said Act, namely:—

SCHEDULE

S. No.	Name of the Child Welfare Committee & its District Head Quarter	Jurisdiction (Revenue District)	Name of the Honorary So	ocial Workers
(1)	(2)	(3)	(4)	
1	Guna	Guna	 Smt. Sharmishtha Kokate Shri Arun Chaturvedi Shri Manoj Dubey Shri Ramesh Jain Paras Smt. Anant Saxena मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथ एम. एल. 	Chair person Member Member Member Member. गा आदेशानुसार, दे करयाम, उपसचिव.

विभाग प्रमुखों के आदेश

श्रम विभाग

म. प्र. भवन एवं अन्य संनिर्माण कर्मकार कल्याण मण्डल, भोपाल

भोपाल, दिनांक 20 फरवरी 2014

अधि. क्र. 593-14-मध्यप्रदेश भवन एवं अन्य संनिर्माण कर्मकार कल्याण मण्डल, भोपाल की अधिसूचना क्रमांक 20140-13, दिनांक 7 अगस्त 2013 [मध्यप्रदेश राजपत्र भाग-4 (ग) दिनांक 16 अगस्त 2013 में प्रकाशित] द्वारा पंडित दीनदयाल उपाध्याय निर्माण पीठा श्रमिक आश्रय (शेड) योजना, 2013 प्रकाशित की गई है, उक्त योजना में निम्नलिखित संशोधन किया जाता है, अर्थात् :—

संशोधन

उक्त योजना के प्रावधानों में,-

1. योजना की कंडिका (च) —योजना में हितलाभ- में ''शेड निर्माण के लिये रुपये 5 लाख तक'' के स्थान पर ''शेड निर्माण के लिये रुपये 10 लाख तक'' स्थापित किया जाता है.

अजय कुमार नेमा, सचिव.

कार्यालय कलेक्टर, जिला उज्जैन

उज्जैन, दिनांक 15 जनवरी 2014

क्र. सामान्य-2-2014.—मध्यप्रदेश शासन, सामान्य प्रशासन विभाग, भोपाल के ज्ञाप क्र. एफ-19-196-2003-1-04, भोपाल, दिनांक 28 जून 2004 के अनुक्रम में राष्ट्रीय स्तर के प्रसिद्ध महापुरुषों के नामकरण हेतु गठित जिला स्तरीय समिति की बैठक दिनांक 5 अप्रैल 2013 को पारित निर्णय अनुसार शासकीय महाविद्यालय, नागदा का नाम ''स्वामी विवेकानन्द शासकीय महाविद्यालय, नागदा'' घोषित किया जाता है.

यह आदेश तत्काल प्रभावशील होगा.

बी. एम. शर्मा, कलेक्टर.

कार्यालय, कलेक्टर, जिला सिंगरौली, मध्यप्रदेश एवं पदेन उपसचिव, मध्यप्रदेश शासन, राजस्व विभाग

बैढ़न, दिनांक-. 26 फरवरी 2014

प्र.क. 182—भू—अर्जन—2014—चूंकि, राज्य शासन को इस बात का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के पद (2) में उल्लिखित सार्वजनिक प्रयोजन के लिए आवश्यकता है, अतः भू—अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) संशोधित, 1984 की धारा 6 के अन्तर्गत इसके द्वारा यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन के लिए आवश्यकता है:—

अनुसूची

- (1) भूमि का वर्णन-
- (क) जिला-सिंगरौली
- (ख) तहसील-सरई
- (ग) पटवारी हल्का नम्बर—डोगरी 59, रा.नि.म.—खनुआ
- (घ) ग्राम का नाम-डोगरी
- (ड.) लगभग क्षेत्रफल-80.89है0

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
763/1 जु0	0.04	923/2	0.05	929/1/ग/1 जु0	0.05	929/4/ड़	0.01
763/2 जु0	0.02	923/3	0.05	929/1/ग / 2 जु0	0.01	929/4/च	0.01
763/3 जु०	0.02	923/4	0.16	929/1/घ जु0	0.05	929/4/छ	0.01
763/4 जु0	0.02	927/2/क/1	0.02	929/2/क जु0	0.02	929/5/क जु0	0.02
770/2 जु०	0.01	927/2/क/2	0.40	929/2/ख जु0	0.01	929/5/ख जु०	0.01
918/2/ख/6	0.02	927/2/क/3	0.40	929/2/ग जु0	0.01	929/5/ग	0.01
918/2/ख/8	0.02	927/2/ख/1	0.60	929/3/क जु0	0.02	930/1	1.17
918/3/ग / 1 जु0	0.02	927/2/ख/2	0.02	929/3/ख जु0	0.02	930/2	0.08
921/1/ক জু০	0.06	927/2/ख/3	0.40	929/3/ग	0.01	930/3/क	0.05
921/2 जु०	0.06	927/2/ख/4	0.18	929/3/ঘ	0.01	930/3/ख	0.05
921/3/क जु0	0.06	929/1/क/1 जु0	0.04	929/3/ड़	0.01	930/3/ग	0.05
921/4 जु0	0.06	929/1/क/2	0.02	929/4/क जुं0	0.02	930/3/घ	0.05
922/1 जु0	0.10	929/1/क/3 जु0	0.01	929/4/ख जु0	0.01	930/4	0.02
922/2	0.20	· 929/1/ख/1 जुo	0.05	929/4/ग जु0	0.01	930/5	0.01
	<u> </u>	l	L				

खसरा नं.	TISTERII	TERROT -i	Tabat	खसरा नं.	7775-717	खसरा नं.	रकवा
(1)	रकवा (2)	खसरा नं. (1)	रकवा (2)	(1)	रकवा (2)	(1)	(2)
923/1	0.05	929/1/ख/2 जुo	0.01	929/4/घ जु0	0.01	930/6	0.01
930/7	0.06	942/2/ ख	0.40	944/1/द	0.02	946/2/ख/6	0.04
930/8	0.03	942/2/π	0.40	944/1/ध	0.02	946/2/π/1	0.20
930/9	0.02	942/2/घ	0.40	944/1/न	0.02	946/2/T/2	0.04
930/10	0.06	942/2/ਵ	0.40	944/1/ प	0.02	946/2/ग/3	0.06
930/11	0.06	944/1/क/1	0.40	944/1/फ	0.02	946/2/ग/4	0.02
930/12	0.06	944/1/ क/2	0.02	944/1/ब	0.02	946/2/ग/5	0.02
930/13	0.06	944/1/क/3	0.02	944/1/भ	0.02	946/2/ग/6	0.0
930/14	0.06	944/1/ क/ 4	0.02	944/1/म	0.02	946/2/ग/७	0.0
930/15	0.06	944/1/ क/5	0.08	944/1/य	0.02	946/2/ग/8	0.02
930/16	0.06	944/1/ क / 6	0.02	944/1/₹	0.02	947/2/क/1	0.20
931	1.77	944/1/ क/7	0.02	944/1/ল	0.04	947/2/क/2	0.0
932/1	0.31	944/1/ख/1	0.02	944/2/क	0.18	947/2/क/3	0.0
932/2	0.23	944/1/ख/2	0.03	944/2/ख	0.02	947/2/क/4	0.0
933/1	1.22	944/1/ख/3	0.01	944/2/π	0.02	947/2/क/5	0.0
933/2/क	0.06	944/1/ख/1/ क	0.01	944/2/घ	0.02	947/2/क/6	0.0
933/2/ख	0.08	944/1/ख/1/ख	0.01	944/2/ঙ	0.02	947/2/क/7	0.0
933/2/ग	0.08	944/1/ख/1/ ग	0.01	944/2/च	0.02	947/2/क/8	0.0
933/2/घ	0.06	944/1/ख/1/ घ	0.01	944/2/छ	0.02	947/2/ख	0.3
933/2/ड़	0.06	944/1/ग	0.06	944/2/ज	0.02	954/1	0.1
933/2/च	0.06	944/1/घ	0.04	944/2/झ	0.02	954/2	0.0
933/3/क	0.08	944/1/ड़	0.04	944/2/স	0.02	954/3	0.0
933/3/ख	0.08	944/1/च	0.04	944/1/क/ख	0.01	954/4	0.0
933/3/ग	0.08	944/1/ড	0.02	944/1/क/ग	0.01	954/5	0.0
933/3/ਬ	0.08	944/1/ज	0.02	946/2/क/1	0.20	954/6	0.0
933/3/ड	0.08	944/1/झ	0.02	946/2/क/2	0.04	954/7	0.0
937/1	0.16	944/1/স	0.02	946/2/क/3	0.04	954/8	0.0
937/2/क	0.13	944/1/ਵ	0.12	946/2/क/4	0.02	954/9	0.0
937/2/ख	0.02	944/1/व़	0.08	946/2/क/5	0.02	955/1	0.0
939/2/क/1	0.20	944/1/ভ	0.02	946/2/ক/6	0.02	955/2	0.0
939/2/क/2	0.20	944/1/ਫ/1	0.04	946/2/क/7	0.02	955/3/ क	0.0
939/2 /ख	0.03	944/1/ਫ/2	0.02	946/2/क/8	0.02	955/3/ ख	0.0
939/2/π/1	0.16	944/1/ज/1	0.04	946/2/क/9	0.02	955/4	0.2
939/2/π/2	0.04	944/1/ण/2	0.02	946/2/ख/1	0.24	956/1	0.2

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
· (1) ·	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
939/3/क	0.79	944/1/ण/з	0.02	946/2/ख/2	0.04	956/2	0.25
939/3/ख	0.01	944/1/त/1	0.06	946/2/ख/3	0.04	956/3	0.25
940/2	0.17	944/1/त/2	0.02	946/2/ख/4	0.02	956/4	0.75
942/2/ क	0.25	944/1/থ	0.02	946/2/ख/5	0.02	957/1/क	0.12
957/1/ख	0.25	960/8	0.02	969/2/क	0.22	976/1/थ	0.02
957/2	0.19	960/9	0.01	969/2/ ख	0.40	976/1/द	0.05
957/3	0.19	960/10	0.01	970/2 /क	0.40	976/1 /ঘ	0.05
957/4	0.12	960/11	0.02	970/2/ख	0.40	976/1/ਜ	0.06
957/5	0.12	960/12	0.02	970/2/ग	0.40	976/1/ч	0.04
957/6	0.12	960/13	0.02	970/2 /ਬ	0.80	976/1/फ	0.05
957/7	0.12	960/14	0.01	971/1/क	0.13	976/1/ब	0.05
957/8/क	0.01	960/15	0.02	971/1/ख	0.02	976/1/भ	0.11
957/8/ख	0.12	960/16	0.02	971/1/ग	0.09	976/1/म	0.10
957/9/क	0.02	960/17	0.01	971/2	0.01	976/1/य	0.07
957/9/ख	0.12	960/18	0.02	972/1	0.98	976/1/र	0.05
958/1/क/1	0.16	961/2/क	1.04	972/2	0.20	976/1/ ल	0.05
958/1/क/2	0.15	961/2/ख	0.04	972/3	0.20	976/1/ व/1	0.05
958/1/ख	0.16	961/2/ग	0.12	974/1	0.21	976/1/व/2	0.01
958/2	0.24	962/1	0.51	974/2	0.21	976/1/व/3	0.01
958/3	0.24	962/2	0.26	974/3	0.21	976/1/ খ	0.02
958/4	0.16	962/3	0.26	974/4	0.20	976/1/ গ	0.02
958/5	0.16	962/4	0.17	975/1	0.20	976/1/स/1	0.01
958/6	0.16	962/5	0.17	975/2	0.20	976/1/ स/2	0.01
958/7	0.16	962/6	0.17	975/3	0.19	976/1/ स/3	0.01
958/8	0.16	962/7	0.17	975/4	0.19	976/1/ ਵ	0.01
958/9	0.15	962/8/क	0.08	975/5	0.19	976/1 /क्ष	0.05
959/1	0.06	962/8/ख	0.09	975/6	0.20	976/2	0.26
959/2	0.03	962/9	0.17	976/1/क	0.14	976/3 ·	0.38
959/3	0.03	963	0.35	976/1/ख	0.04	979/2/ क	1.80
959/4	0.01	966	0.29	976/1/ग	0.04	979/2/ ख	0.10
959/5	0.01	967/1	0.12	976/1/घ	0.06	979/2/ ग	0.10
959/6	0.01	967/2	0.12	976/1/ड़	0.05	981/1/ क	0.81
959/7	0.01	967/3	0.11	976/1/च	0.03	981/1/ ख	0.20
959/8	0.08	968/1	0.07	976/1/छ	0.03	981/2/ क	0.21
959/9	0.04	968/2	0.05	976/1/ज	0.03	981/2/ख/1	0.10

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
959/10	0.05	968/3	0.05	976/1/झ	0.10	981/2/ख/2	0.10
960/1	0.11	968/4	0.03	976/1/স	0.02	981/2/ख/3	0.10
960/2	0.11	968/5	0.03	976/1/ਵ	0.02	981/2/ख/4	0.10
960/3	0.03	968/6	0.03	976/1/ਫ	0.03	981/2/ग	0.40
960/4	0.03	968/7	0.03	976/1/ड	0.01	982/2/क/1	0.36
960/5	0.03	968/8	0.03	976/1/ढ	0.02	982/2/क/2	0.05
960/6	0.02	968/9/क	0.01	976/1/ण	0.03	982/2/क/3	0.05
960/7	0.02	968/9/ख	0.02	976/1/त	0.03	982/2/क/4	0.05
982/2/क/5	0.05	992/6	0.04	997/6	0.06	1007/7	0.01
982/2/ख	0.22	992/7	0.04	998/1/क	0.06	1008	0.24
982/2/ग	0.22	992/8	0.04	998/1/ख	0.08	1009	0.15
983/2/क/1	0.44	992/9	0.04	998/2	0.15	1010/1	0.05
983/2/क/2	0.05	993/1	0.06	999/1/क	0.14	1010/2	0.03
983/2/क/з	0.05	993/2	0.03	999/1/ख	0.04	1010/3	0.05
983/2/क/4	0.05	993/3	0.03	999/2	0.10	1010/4	0.02
983/2/ क/5	0.05	993/4	0.02	999/3	0.10	1010/5	0.07
983/2/क/6	0.02	993/5	0.02	999/4	0.06	1011	0.07
983/2/क/7	0.02	993/6	0.03	999/5	0.06	1013/1/क	0.26
9 83/2/ क/8	0.02	993/7	0.02	999/6	0.06	1013/1/ख	0.43
983/2/क/9	0.02	993/8	0.02	999/7	0.07	1013/1ग/1/ क	1.26
983/2/क/10	0.06	993/9	0.02	999/8	0.07	1013/1ग/1 ख	0.40
983/2/ख	0.22	994/1	0.22	999/9	0.07	1013/1/ग/2	0.80
984/1	0.19	994/2	0.06	1000	0.47	1013/1/ਬ	0.56
984/2	0.09	994/3	0.06	1001	0.31	1013/2	0.40
984/3	0.09	994/4	0.06	1002/1	0.08	1014/2/क	0.23
984/4	0.07	994/5	0.04	1002/2	0.04	1014/2/ ख	0.04
984/5	0.06	995/2/क	1.19	1002/3	0.04	1014/2/ ग	0.06
984/6	0.06	995/2/ ख	0.06	1002/4/ क	0.02	1014/2/ਬ	0.06
984/7	0.06	995/2/ ग	0.04	1002/4/ख	0.02	1014/2/ਫ	0.04
984/8	0.06	995/2/ घ	0.02	1002/5	0.04	1014/2/च	0.04
984/9	0.06	995/2/ ड़	0.04	1002/6	0.04	1015/1	0.24
985	0.09	995/2/ च	0.02	1002/7	0.04	1015/2	0.07
986	0.20	995/2/ छ	0.02	1003/1	0.04	1015/3	0.07
988/1	0.15	995/2/ ज	0.05	1003/2	0.03	1015/4	0.06
988/2	0.15	995/2/ झ	0.02	1003/3	0.03	1015/5	0.07

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
988/3	0.15	995/2/ ञ∕1	0.35	1003/4	0.05	1015/6	0.07
990/1	0.25	995/2/ ञ/2	0.07	1003/5	0.05	1015/7	0.06
990/2	0.26	995/2/ਵ	0.04	1004	0.26	1015/8 क	0.01
991/1/क	0.17	995/2/ਰ	0.02	1005	0.24	1015/8 ख	0.05
991/1/ख	0.17	995/2/ड	0.02	1006	0.21	1015/9	0.06
991/2	0.35	995/2/ण	0.04	1007/1	0.07	1020	0.60
992/1	0.12	997/1	0.07	1007/2	0.01	1021/2/क/1	0.38
992/2	0.07	997/2	0.04	1007/3	0.01	1021/2/क/2	0.01
992/3	0.07	997/3	0.04	1007/4	0.01	1021/2/क/з	0.02
992/4	0.04	997/4	0.02	1007/5	0.01	1021/2/ख/1	0.33
992/5	0.05	997/5	0.06	1007/6	0.01	1021/2/ख/2	0.08
1021/2/ग/1क	0.03	1025/3	0.11	1038/2	0.08	1054/1/ৰ	0.02
1021/2/ग/1/ ख	0.32	1025/4	0.31	1038/3	0.12	1054/1/च	0.01
1021/2/ग/1/ ग	0.04	1027/1/क	0.38	1040/1/क	0.02	1054/1/ਝ	0.01
1021/2/ग/2	0.01	1027/1/ख	0.04	1040/1/ख	0.20	1054/1/ਯ	0.02
1021/2/घ/1	0.03	1027/1/ग	0.04	1040/1/ग	0.03	1054/1/झ	0.01
1021/2/घ/2	0.04	1027/1/घ	0.04	1040/2	0.60	1054/1/अ	0.02
1021/2/घ/उ	0.02	1027/2/क	0.15	1041/1	0.01	1054/2	0.24
1021/2/ঘ/4	0.02	1027/2/ख	0.16	1041/2	0.40	1055	0.37
1021/2/घ/ऽ	0.04	1027/2/ग	0.16	1042/1/क	0.21	1056/1	0.09
1021/2/घ/6	0.02	1027/2/घ	0.02	1042/1/ ख	0.20	1056/2	0.60
1021/2/घ/७	0.02	1027/2 / ड़	0.02	1042/2	0.40	1056/3	0.01
1021/2/घ/8	0.02	1027/3/क	0.07	1044/2	1.69	1057/2/क	0.11
1021/2/घ/७	0.02	1027/3/ख	0.20	1044/3/क	0.03	1057/2/ख	0.35
1021/2/घ/10	0.06	1027/3/ग	0.20	1044/3/ख	0.02	1058/1 जु०	0.12
1021/2/घ/11	0.04	1027/3/घ	0.04	1044/3/ग	0.04	1058/2 जु0	0.12
1021/2/घ/12	0.04	1027/4/क	0.15	1044/3/ਬ	0.04	1046/1081/1	0.13
1021/2/घ/13	0.01	1027/4/क	0.16	1044/3/ड़	0.02	1046/1081/2	0.12
1021/2/घ/14	0.02	1027/4/ख	0.16	1044/3/च	0.01	1046/1082/1 / का	0.06
1023/1	0.37	1027/4/ग	0.02	1048	0.58	1046/1082/1 / क2	0.06
1023/2	0.06	1027/4/घ	0.02	1049/1/क	0.10	1046/1082/2	0.02
1023/3	0.06	1028	0.05	1049/1/ख	0.21	1046/1082/3	0.02

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
1023/4	0.06	1029/1	0.44	1049/1/ग	0.22	1046/1082/4	0.02
1023/5	0.07	1029/2	0.80	1049/1/ਬ	0.18	1046/1082/5	0.02
1023/6/ क	0.01	1029/3	0.40	1049/2	0.53	1046/1082/6	0.02
1023/6/ ख	0.06	1029/4	0.05	1053/1 जु०	0.19	1046/1082/7 क1	0.01
1023/7	0.06	1030	0.01	1053/2	0.03	1046/1082/7 क 2	0.02
1024/2/क/1	0.08	1032/2/क	0.70	1053/3	0.04		
1024/2/क/2	0.08	1032/2/ख	0.60	1053/4	0.04		
1024/2/क/3	0.09	1032/2/ग	0.60	1053/5	0.04	किता—647 80).89 हे०
1024/2/क/4	0.09	1032/3/क	1.10	1053/6	0.04		
1024/2/ख	0.06	1032/3/ख	0.40	1053/7	0.04		
1025/1	0.10	1032/3/ग	0.40	1054/1/क	0.07		
1025/2/क	0.08	1037	0.76	1054/1/ख	0.03		
1025/2/ख	0.01	1038/1/क/1	0.51	1054/1/ग	0.02		
1025/2/ग	0.01	1038/1/क/2 जु0	0.18	1054/1/ਬ	0.02		

- (2) सार्वजनिक प्रयोजन जिसके लिए भूमि के आवश्यकता है— सुलियरी कोल ब्लाक परियोजना के लिए विद्युत उत्पादन हेतु कोयला उत्खनन के लिए भूमि एवं उस पर स्थित परिसम्पत्तियों का अर्जन।
- (3) भूमि का नक्शां (प्लान)- भू-अर्जन अधिकारी सिंगरौली के कार्यालय में देखा जा सकता है।

प्र.क. 184—भू—अर्जन—2014—चूंकि, राज्य शासन को इस बात का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के पद (2) में उल्लिखित सार्वजिनक प्रयोजन के लिए आवश्यकता है, अतः भू—अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) संश्रोधित, 1984 की धारा 6 के अन्तर्गत इसके द्वारा यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन के लिए आवश्यकता है:—

अनुसूची

- (1) भूमि का वर्णन-
- (क) जिला–सिंगरौली
- (ख) तहसील–सरई
- (ग) पटवारी हल्का नम्बर–झलरी–53, रा.नि.म.–खनुआ
- (घ) ग्राम का नाम-झलरी
- (ड.) लगभग क्षेत्रफल-356.55हे0

					[
खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
29 जु0	0.80	39/5 जु₀	0.04	45/4	0.04	51/2	0.14
30 जु0	0.09	41/1	0.01	46/1	0.36	51/3	0.14
33/1 जु०	0.02	41/2	0.35	46/2	0.10	51/4	0.14
33/2 जु0	0.03	41/3 जु0	0.24	46/3	-0.15	51/5	0.14
34 जु0	0.02	42/1 जु0	0.20	48/1	0.89	51/6	0.14
35/1 जु0	0.02	42/2	0.24	48/2/क	0.44	51/7	0.14
35/2 जु०	0.02	42/3 जु0	0.06	48/2/ ख	0.44	51/8	0.14
36/1	0.61	43/1	0.47	48/3	0.88	52/1	0.66
36/2	0.60	43/2	0.13	48/4	0.87	52/2/क	0.06
37	0.36	43/3	0.19	48/5	0.87	52/2/ ख	0.01
38/1 जु0	0.08	44/1	0.41	48/6	0.86	52/2/ग	0.01
39/1 जु0	0.09	44/2	0.10	49/1	0.02	52/2/घ	0.08
39/2/क जु0	0.09	44/3	0.17	49/2	0.02	52/2/ड़	0.02
39/2/ ख जु0	0.09	45/1	0.38	49/3	0.02	52/3	0.27
39/3 जु०	0.09	45/2	0.06	49/4	0.02	54/1	0.03
39/4	0.05	45/3	0.16	51/1	0.12	54/2	0.03
54/3	0.03	67/4	0.02	84/1	0.05	102/2/ क	0.26
55	0.48	67/5	0.10	84/2	0.31	102/2/ ख	0.26
56/1/क	0.02	67/6	0.02	85/1/ क	0.03	103/1	0.40
<i>, ,</i> 56/1/ख	0.02	67/7	0.02	85/1/ ख	0.11	103/2	0.07
56/2	0.03	67/8	0.02	85/2	0.14	104	0.29
56/3	0.07	67/9	0.02	86/1	0.05	105/1	0.10
56/4	0.07	68/1	0.02	86/2	0.04	105/2	0.05
56/5	0.07	68/2	0.48	87/1	0.11	105/3	0.14
56/6	0.07	68/3/ क	0.44	87/2	0.11	105/4	0.14
56/7	0.07	68/3/ख	0.06	88/1	0.10	105/5	0.14
56/8	0.07	68/3/ ग	0.06	88/2	0.10	106/1	0.40
56/9	0.07	68/4	0.06	89/1	0.14	106/2	0.40
56/10	0.01	69/1	0.67	89/2	0.02	106/3	0.20
57/1	0.20	69/2	0.67	89/3	0.02	107	0.11
57/2	0.15	69/3	0.68	89/4	0.02	108/1	0.10
57/3	0.10	70	0.26	90/1	0.10	108/2	0.11
58/1	0.25	71/1	0.43	90/2	0.02	. 109	0.03
58/2	0.18	71/2	0.44	91	0.20	111	0.15
, 58/3	0.13	71/3	-0.43	92/1/ क	0.02	112/1	0.10

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
59/1	0.88	72/1	0.99	92/1/ ख	0.17	112/2	0.10
59/2/क	0.06	72/2	0.40	92/2	0.20	113/1	0.02
59/2/ ख	0.06	72/3	0.40	92/3	0.40	113/2	0.22
60/1	0.76	73	1.75	93 जु0	0.40	114	0.16
60/2	0.06	74/1	0.02	94 जु0	0.04	115	0.05
60/3	0.09	74/2	0.06	96/1	0.02	116/1	0.01
60/4	0.15	75	0.27	96/2	0.10	116/2	0.22
61/1	0,84	76	0.24	96/3	0.11	116/3	0.01
61/2	0.40	78/1	0.10	96/4	0.11	117/1	0.02
61/3	0.11	78/2	0.10	96/5	0.11	117/2	0.16
61/4	0.24	79/1 जु0	0.20	97 जु०	0.02	118/2/ क	0.02
62/1	0.51	79/2 जु०	0.20	101/1	0.03	118/2/ ख	0.02
62/2	0.38	79/3/ ক जु0	0.20	101/2/ क	0.16	120/1/ क	0.07
62/3	0.25	79/3/ ख जु0	0.20	101/2/ ख	0.06	120/1/ख	0.09
63	0.73	80/1/क	0.23	101/2/ ग	0.06	120/2	0.17
64	0.38	80/1/ख	0.22	101/2/ घ	0.06	121/1	0.12
65	1.60	80/2	0.43	101/2/ ड	0.06	121/2	0.01
66	0.04	80/3	0.43	101/3 जु0	0.04	122/1	0.07
67/1	0.37	81	1.12	101/4 जु0	0.03	122/2	0.07
67/2	0.02	82	0.35	102/1/ क	0.26	123/1/ क	0.09
67/3	0.02	83	0.37	102/1/ ख	0.25	123/1/ ख	0.04
123/1/ ग	0.04	141/1	0.11	155/6	0.40	168/5	0.25
123/1/ घ	0.04	141/2	0.11	155/7	0.40	168/6	0.27
123/2/ क	0.10	142/1	0.07	155/8	0.40	168/7	0.23
123/2/ ख	0.12	142/2	0.02	155/9	0.40	169/1	0.50
124	0.09	142/3	0.09	155/10	0.40	169/2/ क	0.75
125/1	0.12	143/1	0.02	155/11	0.20	169/2/ ख	0.75
125/2/ क	0.09	143/2	0.02	155/12	0.20	170/1	0.41
125/2/ ख	0.02	143/3	0.02	155/13	0.20	170/2	0.20
125/2/ ग	0.02	143/4	0.02	155/14	0.20	170/3	0.20
126	0.08	143/5	0.02	157/1	0.07	170/4	0.20
127	0.04	143/6	0.02	157/2	0.06	170/5	0.20
128	0.03	143/7	0.02	157/3	0.40	170/6	0.40
129	0.02	143/8	0.02	157/4	0.08	171/1	0.32
130/1/ क	0.01	143/9	0.02	157/5	0.06	171/2	0.30
130/1/ ख	0.02	143/10	0.02	157/6	0.20	172/1/ क	1.79
130/1/ ग	0.02	143/11	0.02	158/1	0.39	172/1/ ख	0.16

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2) ·	(1)	(2)	(1)	(2)
130/1/ ਬ	0.02	143/12	0.02	158/2	0.38	172/2	0.40
130/2	0.02	143/13	0.02	158/3	0.38	172/3	0.40
131/1	0.03	143/14	0.02	159	0.39	173/1/ क	0.16
131/2	0.04	143/15	0.02	160/1	1.42	173/1/ ख	0.03
132/1	0.17	143/16	0.02	160/2	0.20	173/1/ ग	0.03
132/2	0.21	144/1	0.20	161	0.46	173/1/ घ	0.03
132/3	0.21	144/2	0.10	162/2	0.11	173/1/ ভ	0.04
133/1	0.44	145	0.80	162/3	0.11	173/1/ च	0.02
133/2	0.01	146/1/ क	0.02	162/4	0.11	173/2	0.89
134/1	0.16	146/1/ख	0.02	162/5	0.08	173/3	0.40
134/2	0.15	146/2	0.45	162/6	0.08	173/4	0.40
135/1/ क	0.04	146/3	0.45	162/7	0.08	174	0.45
· 135/1/ ख	0.12	146/4	0.04	163/1	0.20	175/1	0.38
135/2	0.16	146/5	0.04	163/2	0.40	175/2/ क	0.28
136/1	0.05	146/6	0.04	163/3	0.40	175/2/ख	0.12
136/2	0.23	147/1	0.20	163/4	0.40	175/3	0.40
136/3	0.22	147/2	0.07	164/1	0.10	176/1	0.40
137	0.08	147/1107/ 2	0.35	164/2	0.40	176/2	0.40
138	0.35	153/1	0.41	164/3	0.10	176/3	0.10
139/1	0.33	153/2	0.41	168/1/ क	0.68	176/4	0.15
139/2	0.03	155/1	0.22	168/1/ ख	0.32	176/5	0.16
139/3	0.02	155/2	0.22	168/2	0.13	177/1	0.07
140/1/ क	0.01	155/3	0.40	168/3/ क	0.70	177/2	0.02
140/1/ ख	0.02	155/4	0.40	168/3/ ख	0.71	177/3	0.12
140/2	0.20	155/5	0.40	168/4	0.12	177/4	0.11
177/5/क	0.01	178/3	0.08	183/9	0.01	183/42	0.02
177/5/ख	0.03	178/4	0.09	183/10	0.01	183/43	0.02
177/5/ग	0.01	178/5	0.08	183/11	0.01	183/44	0.02
177/5/घ	0.01	178/6	0.09	183/12	0.01	183/45	0.06
177/5/ड	0.02	180	0.10	183/13	0.01	183/46	0.06
177/5/च	0.01	181/1	0.01	183/14	0.02	184	0.08
177/5/छ	0.01	181/2	0.81	183/15	0.02	186	0.14
177/5/ज	0.01	181/3	0.02	183/16/ क	0.01	187/1	0.20
177/5/झ	0.01	181/4	0.05	183/16/ ख	0.01	187/2	0.20
177/6	0.11	181/5	0.07	183/16/ ग	0.01	188	0.40
177/7	0.02	181/6	0.01	183/16/ घ	0.01	189	0.56
177/8	0.02	181/7	0.04	183/16/ ड़	0.01	190/1	0.08

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
177/9	0.02	181/8	0.04	183/17/ क	0.01	190/2	0.25
177/10	0.02	181/9	0.04	183/17/ ख	0.01	190/3	0.16
177/11	0.02	181/10	0.04	183/17/ ग	0.01	191/1	0.15
177/12	0.02	181/11	0.02	183/17/ घ	0.01	191/2	0.14
177/13	0.02	181/12	0.02	183/17/ ਫ	0.01	191/3	0.02
177/14	0.02	181/13	0.02	183/18	0.02	191/4	0.06
177/15	0.02	181/14	0.02	183/19	0.02	192/1	1.36
177/16	0.02	182/1	0.13	183/20	0.06	192/2	0.62
177/17	0.02	182/2	0.04	183/21	0.02	192/3/ क	0.71
177/18	0.02	182/3	0.04	183/22	0.02	192/3/ख	0.70
177/19	0.02	182/4	0.04	183/23	0.02	192/4	0.26
177/20	0.02	182/5	0.01	183/24	0.01	192/5	0.15
177/21	0.02	182/6	0.02	183/25	0.01	192/6	0.37
177/22	0.01	182/7	0.02	183/26	0.01	193/1	0.31
177/23	0.02	182/8	0.02	183/27	0.01	193/2	0.84
177/24	0.02	182/9	0.01	183/28	0.01	193/3	0.80
177/25	0.02	182/10	0.01	183/29	0.02	193/4	0.80
177/26	0.01	182/11	0.02	183/30	0.02	193/5	0.80
178/1	0.14	182/12	0.01	183/31	0.02	193/6	0.80
178/2/ क	0.02	182/13	0.01	183/32	0.02	193/7	0.04
178/2/ ख	0.02	182/14	0.02	183/33	0.02	193/8	0.04
178/2/ ग	0.02	183/1	0.38	183/34	0.02	193/9	0.04
178/2/ घ	0.02	183/2	0.02	183/35	0.02	193/10	0.04
178/2/ ड़	0.02	183/3	0.06	183/36	0.02	193/11	0.04
178/2/ च	0.02	183/4	0.40	183/37	0.02	193/12	0.04
178/2/ छ	0.02	183/5	0.01	183/38	0.02	193/13	0.04
178/2/ ज	0.02	183/6	0.01	183/39	0.02	193/14	0.60
178/2/ झ	0.02	183/7	0.01	183/40	0.02	193/15	0.40
178/2/ স	0.02	183/8	0.01	183/41	0.02	193/16	0.06
193/17	0.40	213/1	0.10	214/33	0.02	217	1.02
193/18	0.40	213/2/ क	0.03	214/34	0.02	218	0.35
193/19	0.80	213/2/ ख	0.10	214/35	0.02	218/1102/ 1/ क	0.40
193/20	0.80	213/3	0.17	214/36	0.02	218/1102/ 1/ख	0.40
194/1	0.20	214/1	0.04	214/37	0.02	218/1102/ 1/ ग	0.05

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
194/2	0.20	214/2	0.06	214/38	0.02	218/1102/ 1/ ਬ	0.04
195/1	0.12	214/3	0.25	215/1	0.03	218/1102/ 1/ਫ਼	0.05
195/2	0.50	214/4	0.22	215/2	0.04	218/1102/	0.18
195/3	0.50	214/5	0.02	215/3	0.10	226/1	0.10
195/4	0.50	214/6/ क	0.22	215/4	0.10	226/2	0.40
196/1	0.22	214/6/ख	0.02	215/5	0.10	227/1	0.51
196/2	0.40	214/7/ क	0.04	215/6	0.10	227/2	0.51
196/3	0.40	214/7/ ख	0.06	215/7	0.02	227/3	0.50
196/4	0.60	214/7/ ग	0.16	215/8	0.02	227/4	0.50
209/1	0.04	214/8/ क	0.04	215/9	0.30	233/2/ क	0.02
209/2	0.02	214/8/ख	0.02	215/10	0.10	233/2/ ख	0.02
209/3	0.02	214/9	0.02	215/11	0.02	233/2/ग	0.02
209/4	0.02	214/10	0.10	215/12	0.02	233/2/ ਬ	0.02
209/5	0.02	214/11/ क	0.10	215/13	0.02	233/3	0.18
209/6	0.02	214/11/ ख	0.10	215/14	0.02	233/4	0.18
209/7	0.02	214/12	0.02	215/15	0.02	233/5	0.02
209/8	0.02	214/13	0.02	215/16	0.02	233/6	0.02
209/9	0.02	214/14	0.02	215/17	0.02	233/7	0.02
209/10	0.02	214/15	0.02	215/18	0.02	234/2/क	0.10
209/11	0.02	214/16	0.02	215/19	0.02	234/2/ख	0.40
209/12	0.02	214/17	0.02	215/20	0.02	235/1	0.18
209/13	0.02	214/18	0.02	215/21	0.02	235/2	0.09
209/14	0.02	214/19	0.02	215/22	0.02	236/1	0.17
210/1	0.54	214/20	0.02	215/23	0.02	236/2	0.40
210/2	0.21	214/21	0.02	215/24	0.02	237/1	0.21
210/3	0.21	214/22	0.02	215/25	0.02	237/2	0.21
210/4	0.01	214/23	0.02	216/1/ क	0.01	237/3	0.21
210/5	0.01	214/24	0.02	216/1/ ख	0.02	238/1	0.02
210/6	0.01	214/25	0.02	216/1/ ग	0.02	238/2/क	0.03
210/7	0.01	214/26	0.02	216/1/ घ	0.02	238/2/ख	0.02
210/8	. 0.02	214/27	0.02	216/1/ ड़	0.02	238/2/ग	0.02
210/9	0.02	214/28	0.02	216/1/ च	0.02	238/2/घ	0.02
210/10	0.02	214/29	0.02	216/1/ छ	0.01	238/2/ड़	0.02
211/1	0.09	214/30	0.02	216/2	0.19	238/3	0.17
211/2	0.01	214/31	0.02	216/3	0.35	239	0.07
211/3	0.01	214/32	0.02	216/4	0.35	240	0.06

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
241/1	0.04	260/2 जु0	0.25	283/9/ ख	0.01	302/1	0.03
241/2	0.10	261	0.07	283/9/ ग	0.01	302/2	0.16
242/1	0.05	262/1	0.03	283/9/ घ	0.01	302/3	0.20
242/2	0.05	262/2	0.05	283/9/ ड	0.01	302/4	0.03
243/1	0.06	262/3 जु0	0.09	283/10	0.06	302/5	0.02
243/2	0.06	262/4 जु0	0.09	283/11	0.06	302/6	0.02
244	0.09	262/5 जु0	0.09	286/2	0.05	302/7	0.02
245/1	0.02	264/2 जु0	0.04	286/3/ क	0.02	302/8	0.02
245/2	0.05	275/1 जु0	0.10	291/2	0.02	302/9	0.02
245/3	0.05	275/2	0.40	291/3	0.02	302/10	0.02
245/4	0.05	275/3	0.02	291/4	0.02	302/11	0.02
245/5	0.05	275/4	0.20	291/5	0.02	302/12	0.02
246	0.20	275/5	0.20	292/1	0.07	303	0.20
247/1	0.11	276 जु0	0.55	292/2	0.24	304/1	0.05
247/2	0.11	277/1	0.13	293/1	0.02	304/2	0.04
248	0.17	277/2/ क	0.03	293/2/ क	0.03	304/3	0.04
249	0.02	277/2/ ख	0.06	293/2/ ख/1	0.02	304/4	0.04
250/1	0.15	277/2/ ग	0.01	293/2/ ख/2	0.02	305	0.09
250/2	0.15	277/2/ घ	0.03	293/2/ ख/3	0.02	306	0.34
250/1101/1	0.03	277/3	0.13	293/2/ ख/4	0.01	307/1	0.11
250/1101/2/ क	0.20	277/4	0.13	293/2/ ख/5	0.01	307/2	0.11
250/1101/2/ ख	0.05	278/1 जु0	0.18	293/3/ क	0.05	308	0.19
251	0.25	278/2 जु०	0.17	293/3/ ख	0.02	309/1	0.27
252/1	0.01	283/1/ क	0.43	293/3/ ग	0.02	309/2	0.17
252/2	0.20	283/1/ ख	0.02	293/4	0.01	309/3	0.28
253/1	0.18	283/1/ ग	0.02	294/1	0.02	309/4	0.28
253/2	0.18	283/1/ ঘ	0.02	294/2	0.02	310/1/ क	0.02
254/2	0.30	283/2/ क	0.02	294/3	0.01	310/1/ ख	0.02
255	0.26	283/2/ ख	0.02	294/4	0.01	310/2	0.68
256	1.62	283/2/ ग	0.02	295	0.11	310/3	0.45
257/2	0.10	283/3	0.40	296	0.16	311/1/ क	0.06
257/3	0.10	283/4	0.40	297/1	0.03	311/1/ ख/1	0.02
258/1 जु0	0.20	283/5	0.20	297/2	0.03	311/1/ ख/2	0.02

		•					रकवा
खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
258/2 जु0	0.15	283/6	0.20	299/1	0.20	311/1/ ख/3	0.02
258/3 जु0	0.20	283/7/ क	0.02	299/2	0.07	311/1/ অ∕4	0.02
259/1	0.28	283/7/ ख	0.02	299/3	0.40	311/1/ ग/1	0.08
259/2	0.06	283/7/ ग	0.02	301/2/ क	0.06	311/1/ ग/2	0.02
259/3	0.06	283/8	0.02	301/2/ ख	0.02	311/1/ ग/उ	0.02
260/1 जु०	0.40	283/9/ क	0.03	301/2/ ग	0.02	311/1/घ	0.03
311/1/ ड	0.03	319/1/ ख	0.06	334/2	0.03	346/2/ ਬ	0.01
311/1/ च	0.02	319/2	0.15	334/3	0.03	346/2/ ड़	0.01
311/1/ छ	0.02	319/3	0.20	335/1	0.32	346/3	0.10
311/2/1	0.09	319/4	0.04	335/2	0.18	346/4	0.10
311/2/2	0.06	319/5	0.20	336/1	0.02	347/1	0.03
311/2/3	0.02	320/1	0.11	336/2	0.02	347/2	0.03
311/2/4	0.01	320/2	0.11	336/3	0.02	348/1	0.03
311/2/5	0.02	321/1	0.20	336/4	0.02	348/2	0.02
311/3/ क	0.02	321/2	0.10	336/5	0.02	348/3	0.04
311/3/ ख	0.02	321/3	0.05	337	0.04	348/4	0.02
311/3/ ग	0.02	321/4	0.05	339/2	0.05	348/5	0.03
311/3/ घ	0.02	322	0.10	339/3	0.05	348/6	0.02
311/3/ ड़	0.02	323/1	0.26	339/4	0.05	349/1	0.06
311/3/ च	0.02	323/2	0.13	339/5	0.05	349/2	0.07
311/3/ छ	0.02	323/3	0.13	340/1	0.12	349/3	0.07
311/3/ ज	0.02	324/1	0.24	340/2	0.15	350/1	0.10
311/4/1	0.10	324/2	0.25	341/1/ क	0.12	350/2	0.11
311/4/2	0.01	324/3	0.25	341/1/ ख	0.02	350/3	0.11
311/4/3	0.05	324/4	0.25	341/2/ क	0.02	350/4	0.01
311/4/4	0.02	326/1	0.07	341/2/ ख	0.01	351/1/ क	0.03
311/4/5	0.02	326/2	0.04	341/2/ ग	0.02	351/1/ ख	0.04
311/4/6	0.01	326/3	0.04	341/2/ घ	0.02	351/2/ क	0.01
311/4/7	0.02	327	0.05	341/2/ ভ	0.02	351/2/ ख	0.02
313/1	0.20	328	0.07	341/2/ च	0.02	351/2/ ग	0.02
313/2	0.04	329/1	0.03	341/2/ ঘ	0.02	351/3	0.03
313/3	0.08	329/2	0.03	341/3/ क	0.01	351/4	0.03
313/4	0.08	330/1/ क	0.02	341/3/ ख	0.03	351/5	0.02
314	0.85	330/1/ ख	0.02	341/3/ ग	0.03	351/6	0.02

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
315	0.28	330/1/ग	0.01	341/3/ घ	0.02	351/7	0.02
316	0.09	330/2	0.02	341/3/ ड	0.02	351/8	0.02
317/1	0.02	330/3	0.02	341/3/ च	0.02	351/9	0.04
317/2	0.02	331	0.13	342/1	0.16	352/1	0.18
317/3	0.02	332/1	0.03	342/2	0.04	352/2	0.17
317/4	0.02	332/2	0.03	342/3	0.04	352/3	0.17
317/5	0.01	333/1	0.07	346/1	0.10	353/1	0.08
317/6	0.02	333/2	0.04	346/2/ क	0.22	353/2	0.03
318	0.24	333/3	0.04	346/2/ ख	0.05	353/3	0.06
319/1/ क	0.54	334/1	0.06	346/2/ ग	0.01	353/4	0.03
		361/4	0.04	373/2	0.04	389/1	0.08
353/5	0.03	361/5	0.06	374/1	0.02	389/2	0.08
353/6	0.03	361/6	0.06	374/2	0.01	390	0.23
353/7	0.05	361/7	0.01	374/3	0.02	391/1	0.72
353/8	0.03	361/8	0.06	374/4	0.01	391/2	0.02
355/1	0.27	361/9	0.02	374/5	0.01	391/3	0.71
355/2	0.20	361/10	0.06	375/1	0.01	392/1/क/1	0.13
355/3	0.20	361/11	0.06	375/2	0.06	392/1/क/2	0.01
356/1	0.11	361/12	0.02	375/3	0.03	392/1/क/3	0.01
356/2	0.10	361/13	0.02	375/4	0.02	392/1/क/4	0.01
356/3	0.10	362/1	0.10	375/5	0.03	392/1/ख	0.03
357/1	0.03	362/2	0.12	375/6	0.02	392/1/ग	0.03
357/2	0.02	363/1	0.02	376/1	0.10	392/1/ਬ	0.02
358	0.14	363/2	0.01	376/2	0.02	392/1/ड़	0.01
359	0.08	363/3	0.02	376/3	0.02	392/2	0.40
360/1/ क	0.10	364	0.13	377/1	0.18	393/1	0.03
360/1/ ख	0.08	367/1	0.18	377/2	0.04	393/2	0.20
360/1/ ग	0.07	367/2	0.18	377/3	0.04	394/1	0.19
360/2	0.01	367/3	0.24	378/1	0.25	394/2	0.15
360/3/ क	0.09	368/1	0.21	378/2	0.09	394/3	0.15
360/3/ ख	0.02	368/2	0.06	378/3	0.09	394/4	0.15
360/3/ ग	0.01	369/1	0.05	380	0.33	394/5	0.15
360/3/ ਬ	0.01	369/2	0.05	381	0.05	394/6	0.15
360/3/ ड	0.06	369/3	0.05	382/1	0.31	395/1	0.18
360/3/ च	0.02	370/1	0.01	382/2	0.04	395/2	0.06

खसरा नं.	रकवा	खसरा न	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
360/4	0.06	370/2	0.07	382/3	0.12	396/1	0.07
360/5	0.02	370/3	0.07	382/4	0.25	396/2	0.02
360/6	0.02	370/4	0.07	383	0.37	397/1	0.02
360/7	0.02	371/1	0.02	384	0.23	397/2	0.02
360/8	0.02	371/2	0.03	385/1	0.03	397/3	0.02
360/9	0.02	371/3	0.03	385/2	0.03	397/4	0.04
360/10	0.02	371/4	0.03	385/3	0.03	398	0.11
360/11	0.02	371/5	0.03	385/4/क	0.01	399	0.13
360/12	0.02	371/6	0.02	385/4/ख	0.02	400	0.46
360/13	0.01	371/7	0.02	385/5	0.03	401/1	0.07
360/14	0.01	371/8	0.02	386	0.10	401/2	0.02
361/1	0.02	371/9	0.02	387	0.18	401/3	0.02
361/2	0.04	372	0.54	388/1	0.38	401/4	0.02
361/3	0.04	373/1	0.22	388/2	0.06	401/5	0.02
401/6	0.02	408/6	0.01	434/9	0.02	441/3	0.24
401/7	0.02	408/7	0.02	434/10	0.02	441/4	0.22
401/8	0.02	408/8	0.02	434/11	0.02	441/5	0.12
401/9	0.02	408/9	0.02	434/12	0.02	441/6	0.02
401/10	0.02	408/10	0.02	434/13	0.02	441/7	0.01
401/11	0.02	408/11	0.02	434/14	0.02	441/8	0.01
401/12	0.02	408/12	0.02	434/15	0.02	441/9	0.01
401/13	0.02	408/13	0.02	434/16	0.02	441/10	0.02
401/14	0.02	408/14	0.02	434/17	0.02	441/11	0.02
401/15	0.02	408/15	0.02	434/18	0.02	441/12	0.01
401/16	0.02	408/16	0.02	434/19	0.02	441/13	0.01
401/17	0.02	409/1	0.22	434/20	0.02	441/14	0.01
401/18	0.02	409/2	0.21	434/21	0.02	441/15	0.01
401/19	0.02	410	0.61	434/22	0.02	441/16	0.01
401/20	0.16	411/1	0.06	434/23	0.02	441/17	0.01
401/21	0.02	411/2	0.20	434/24	0.02	441/18	0.02
402/1	0.04	411/3	0.20	435	0.44	441/19	0.01
402/2	0.06	412	0.41	436	0.09	441/20	0.02
402/3	0.02	418	0.44	437	0.30	441/21	0.01
402/4	0.02	419	0.55	438	0.12	441/22	0.01
402/5	0.02	424/1	0.26	439/1	0.02	445	0.15
402/6	0.02	424/2	0.25	439/2	0.02	446	0.12
402/7	0.01	424/3	0.25	439/3	0.02	448	0.06
402/8	0.01	425	0.06	439/4	0.02	449/1	0.44

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
402/9	0.02	430/1	0.15	439/5	0.02	449/2	0.30
402/10	0.02	430/2	0.15	439/6	0.01	451/1/ क	0.14
402/11	0.02	431/1	0.57	439/7	0.01	451/1/ ख	0.02
402/12	0.02	431/2	0.57	439/8	0.02	451/1/ ग	0.02
403/1	0.19	431/3	0.03	439/9	0.02	451/1/ ਬ	0.02
403/2	0.07	431/4	0.02	439/10	0.02	451/2/ क	0.25
403/3	0.02	431/5	0.02	439/11	0.01	451/2/ ख	0.02
403/4	0.28	433/1	1.00	439/12	0.01	451/2/ ग	0.02
404	0.34	433/2	0.43	439/13	0.01	451/2/ ਬ	0.02
407/1	0.53	434/1	0.21	439/14	0.02	451/2/ ਵ	0.02
407/2	0.13	434/2	0.20	440/1	0.11	451/2/ च	0.02
407/3	0.13	434/3	0.20	440/2	0.14	451/2/ छ	0.05
408/1	1.29	434/4	0.02	440/3/ क	0.03	451/3	0.38
408/2	0.04	434/5	0.03	440/3/ ख	0.02	451/4	0.10
408/3	0.02	434/6	0.01	440/4	0.21	451/5	0.10
408/4	0.02	434/7	0.01	441/1	0.02	451/6	0.10
408/5	0.02	434/8	0.01	441/2	0.24	451/7/ क	0.07
451/7/ ख	0.03	461/2	0.15	465/4/च	0.02	474/2	0.22
452/1	0.13	461/3	0.16	465/4/छ	0.02	474/3	0.04
452/2/ क	0.04	465/1/1	0.02	465/4/ज	0.02	475	0.05
452/2/ ख	0.02	465/1/2	0.02	465/4/झ	0.02	476/1	0.23
452/2/ ग	0.02	465/1/3	0.02	465/4/স	0.02	476/2	0.20
452/2/ ਬ	0.02	465/1/4	0.02	466/1	0.03	477/1	0.08
452/2/ ड़	0.02	465/1/5	0.02	466/2	0.02	477/2	0.02
452/2/ च	0.02	465/1/6	0.02	467/1/ क	0.61	477/3	0.02
452/2/ छ	0.02	465/1/7	0.02	467/1/ ख	0.02	480/1/क	0.09
452/2/ ज	0.02	465/1/8	0.02	467/1/ ग	0.02	480/1/ख	0.06
452/2/ झ	0.02	465/1/9	0.02	467/1/ घ	0.02	480/2	0.34
453/1	0.03	465/1/10	0.02	467/1/ ड	0.02	481	0.30
453/2	0.03	465/2/1	0.01	467/1/ च	0.02	482	0.40
455/2/ क	0.25	465/2/2	0.01	467/1/ छ	0.02	484/1	0.06
455/2/ ख	0.01	465/2/3	0.01	467/1/ ज	0.02	484/2	0.02
455/2/ ग	0.12	465/2/4	0.01	467/1/ झ	0.02	484/3	0.02
455/2/ घ	0.12	465/2/5	0.02	467/1/ ਕ	0.02	484/4	0.04
455/3/ क	0.07	465/2/6	0.02	467/1/ ਵ	0.03	484/5	0.04
455/3/ ख	0.14	465/2/7	0.02	467/1/ ਫ	0.05	484/6	0.04

खसरा नं.	रकवा						
(1)	(2)	(1)	(2)	. (1)	(2)	(1)	(2)
455/3/π	0.14	465/2/8	0.02	467/1/ ਫ	0.02	484/7	0.04
455/3/ घ	0.15	465/2/9	0.02	467/1/ ਫ	0.03	484/8	0.03
456	0.20	465/2/10	0.02	467/1/ ण	0.05	485/1	0.15
457/1	0.02	465/2/11	0.02	467/1/ त	0.04	485/2	0.51
457/2	0.02	465/2/12	0.02	467/2	1.01	486	0.07
457/3	0.02	465/3/1	0.02	468/1	0.68	487	0.09
457/4	0.02	465/3/2	0.02	468/2	0.40	488	1.42
457/5	0.02	465/3/3	0.02	468/3	0.29	489	0.07
457/6	0.02	465/3/4	0.02	471/1	0.07	491/1/क	0.09
457/7	0.02	465/3/5	0.02	471/2	0.02	491/1/ख	0.02
457/8	0.02	465/3/6	0.02	471/3	0.02	491/2/क	0.06
457/9	0.02	465/3/7	0.02	471/4	0.04	491/2/ख	0.02
457/10	0.01	465/3/8	0.02	471/5	0.04	491/2/ग	0.02
457/11	0.01	465/3/9	0.02	471/6	0.04	491/3	0.08
459	0.40	465/3/10	0.02	471/7	0.04	494/1	0.40
460/1	0.15	465/4/ক	0.02	471/8	0.03	494/2	0.16
460/2	0.08	465/4/ख	0.02	472/1	0.06	494/3	0.27
460/3	0.09	465/4/ग	0.02	472/2	0.24	496	0.10
460/4	0.08	465/4/ਬ	0.02	473	1.29	497/1	0.18
461/1	0.16	465/4/ड़	0.02	474/1	0.13	497/2	0.18
498/1	0.04	513/6	0.25	538	0.56	557/2	0.06
498/2	0.35	514	0.10	539/1	0.02	557/3	0.06
498/3	0.01	518/1	0.20	539/2	0.02	557/4/क	0.05
498/4	0.01	518/2	0.13	540/1	0.14	557/4/ख	0.01
498/5	0.01	518/3	0.12	540/2	0.15	557/5	0.05
498/6	0.01	519/1	0.05	541	0.12	557/6	0.06
498/7	0.20	519/2	0.40	542	0.15	558/1	0.08
498/8	0.14	522/1	0.11	543/1	0.22	558/2	0.07
499/1	0.04	522/2	0.20	543/2	0.22	559/1/क	0.02
499/2	0.04	523/1	0.02	543/3	0.11	559/1/ख	0.01
500/1	0.02	523/2	0.03	543/4	0.11	559/1/ग	0.02
500/2	0.19	524/1	0.12	544/1	0.25	559/1/घ	0.02
500/3	0.12	524/2	0.11	544/2	0.04	559/1/ड	0.02
500/4	0.04	525	0.07	545/1	0.33	559/1/च	0.02
501/1	0.08	526/1	0.23	545/2	0.33	559/1/छ	0.02
501/2	0.11	526/2	0.07	546	0.20	559/2/क	0.01
501/3	0.01	526/3	0.30	547	0.18	559/2/ख	0.02

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
501/4	0.01	526/4	0.02	548	0.35	559/2/ग	0.02
501/5	0.09	526/5	0.23	549	0.10	559/2/घ	0.02
501/6	0.06	526/6	0.04	550/1	0.02	559/2/ਫ	0.02
502	0.10	527	0.52	550/2/क	0.02	559/2/च	0.02
503/1	0.72	529	0.04	550/2/ख	0.01	559/2/छ	0.02
503/2	0.08	530	0.30	550/2/ग	0.01	559/3	0.13
504	0.95	531	0.10	550/2/घ	0.01	559/4	0.13
505	0.27	532	0.39	55^ ′2/ड़	0.01	559/5	0.10
506	0.10	533/1	0.07	550/3	0.12	559/6	0.02
507/1	0.27	533/2	0.06	550/4	0.04	559/7	0.02
507/2	0.28	534/1	0.26	550/5	0.03	559/8	0.13
508	0.40	534/2	0.26	550/6	0.04	560/1	0.02
509	0.13	535/1	0.06	551	0.15	560/2	0.02
510	0.09	535/2	0.09	553/1	0.13	560/3	0.02
512/1	0.10	535/3	0.05	553/2	0.06	560/4	0.02
512/2	0.12	535/4	0.04	553/3	0.01	560/5	0.02
513/1	0.20	535/5	0.05	553/4	0.10	560/6	0.02
513/2/क	0.57	536/1	0.16	554/1	0.01	560/7	0.01
513/2/ख	0.02	536/2	0.08	554/2	0.08	560/8	0.01
513/2/ग	0.02	536/3	0.08	556	0.47	560/9	0.02
513/3	0.17	536/4	0.08	557/1/क	0.02	561	0.24
513/4	0.25	537/1	0.25	557/1/ख	0.02	562/1	0.29
513/5	0.25	537/2	0.35	557/1/ग	0.02	562/2	0.18
562/3	0.06	590	0.40	610/3	0.05	631/2/क/1	0.01
563	0.77	591/1	0.08	610/4	0.06	631/2/क/2	0.02
564	1.15	591/2	0.02	610/5	0.05	631/2/ख	0.02
565	0.55	592	0.30	613	0.34	631/2/ग	0.24
566/1	0.71	594	0.42	614	0.10	631/3	0.40
566/2	0.20	595/1	0.03	615	0.10	631/4	0.09
567/1	0.04	595/2	0.02	616/1	0.10	632/1	0.02
567/2	0.04	595/3	0.02	616/2	0.20	632/2	0.01
568/1	0.43	595/4	0.02	616/3	0.20	632/3	0.01
568/2	0.40	595/5	0.02	617	0.10	632/4	0.01
569	0.52	595/6	0.02	618/1	0.16	632/5	0.01
570	0.12	595/7	0.02	618/2	0.16	632/6	0.01

खसरा नं.	रकवा						
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
571	0.10	595/8	0.02	619/2	0.85	632/7	0.01
572	0.13	595/9	0.02	620/1/क	0.11	632/8	0.01
573	0.45	595/10	0.02	620/1/ख	0.04	632/9	0.01
574/1/क	0.16	595/11	0.01	620/2	0.15	632/10	0.02
574/1/ख	0.02	596/1	0.07	620/3/क	0.12	632/11	0.04
574/1/ग	0.02	596/2	0.08	620/3/ख	0.04	634	0.25
574/2/क	0.19	596/3	0.07	620/4	0.02	635	0.97
574/2/ख	0.08	596/4	0.08	620/5	0.02	636/1	0.07
574/3	0.08	597	0.40	620/6	0.02	636/2	0.40
574/4	0.10	598	1.01	620/7	0.02	636/3	0.06
574/5	0.17	599/1	0.10	620/8	0.02	637/1	0.01
575/1	0.39	599/2	0.11	620/9	0.02	637/2	0.80
575/2	0.38	600/1	0.13	621/1/क	0.31	638	0.10
576	0.69	600/2	0.04	621/1/ख	0.03	640/1	0.21
577	0.61	600/3	0.10	621/2/क	0.30	640/2	0.19
578	0.55	603	0.06	621/2/ख	0.04	642	0.62
579/1	0.06	604/1	0.03	621/3	0.35	643	0.24
579/2	0.12	604/2	0.05	622/1	0.39	645/1	0.06
580/1	0.05	605	0.28	622/2	0.40	645/2	0.08
580/2	0.06	606/1	0.19	623	0.42	646	0.18
580/3/क	0.02	606/2/क	0.25	624	0.21	647	0.14
580/3/ख	0.02	606/2/ख	0.15	625	0.20	648/1	0.15
580/3/ग	0.02	607/1	0.40	626/1	0.21	648/2	0.15
581	0.08	607/2	0.12	626/2	0.32	648/3	0.15
582	0.33	608/2	0.61	627	1.01	648/4	0.15
583/2	0.21	609/1	0.53	628	0.51	649/1	0.14
584	0.12	609/2	0.40	629	0.05	649/2	0.10
587	0.24	610/1	0.07	630	0.11	649/3	0.11
588	0.16	610/2	0.05	631/1	0.01	650	0.79
651/1	0.36	668	0.45	683	0.40	695/1	0.02
651/2	0.36	669	0.58	684/2/क	0.14	695/2	0.40
654/1	0.24	670	0.18	684/2/ख	0.13	696/1	0.12
654/2	0.02	671/1क	0.47	684/2/ग	0.13	696/2	0.20
654/3	0.24	671/1ख	0.01	685	0.17	696/3	0.20
654/4	0.23	671/1ग	0.01	686	0.03	696/4	0.20
654/5	0.23	671/1घ	0.01	687	0.13	696/5	0.11

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
655/1	0.49	671/2	0.25	689/1	0.12	699/1/ क	0.09
655/2	0.48	671/3	0.25	689/2	0.11	699/1/ ख	0.20
656/1	0.05	672/1	0.39	689/3	0.11	699/1/ ग	0.20
656/2	0.06	672/2	0.03	689/4	0.11	699/1/ घ	0.20
657	0.19	672/3	0.03	690/1	0.14	700/1	0.04
658/1	0.25	672/4	0.40	690/2	0.14	700/2	0.04
658/2/क	0.14	672/5	0.02	690/3	0.14	701/1	0.20
658/2/ख	0.04	672/6	0.06	690/4	0.14	701/2	0.06
658/2/ग	0.02	672/7	0.02	693/1	0.19	703/2/क	0.40
658/3/क	0.16	672/8	0.02	693/2	0.02	703/2/ख/1	0.30
658/3/ख	0.04	672/9	0.02	693/3	0.02	703/2/ख/2	0.05
658/4/क	0.02	672/10	0.02	693/4	0.02	703/2/ख/3	0.03
658/4/ख	0.02	672/11	0.20	693/5	0.01	703/2/ख/4	0.03
658/5/क	0.17	672/1099	0.41	693/6	0.02	703/2/ख/ऽ	0.02
658/5/ख	0.04	673	0.58	693/7	0.03	703/2/ख/6	0.06
659	0.06	674/1	0.60	693/8	0.01	703/2/ख/७	0.02
660 जु0	0.40	674/2	0.40	693/9	0.02	703/2/ख/8	0.02
661 जु0	0.05	675/1	0.02	693/10	0.01	703/2/ख/9	0.06
662	0.19	675/2	0.21	693/11	0.01	703/2/ख/1 0	0.02
663/1	0.05	676/1	0.21	693/12	0.01	703/2/ख/1 1	0.02
663/2	0.05	676/2	0.02	693/13	0.02	703/2/ख/1 2	0.02
663/3	0.04	677/1	0.90	693/14	0.02	703/2/ख/1 3	0.01
663/4	0.04	677/2	0.40	693/15	0.01	703/2/ख/1 4	0.02
664	0.45	678/1 जु०	0.12	693/16	0.02	703/2/ख/1 5	0.02
665	0.39	679/1	0.10	693/17	0.01	703/2/ख/1 6	0.05
666	0.36	679/2	0.10	693/18	0.01	703/2/ख/1 7	0.06
667	0.40	681	0.13	694/2	0.12	703/2/ख/1 8	0.07
		682	0.23				
703/2/ख/19	0.02	709/2/क/1	0.17	732/1/ख/2	0.04	734/2/क/1	0.20

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकेवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
703/2/ख/20	0.04	709/2/क/2	0.01	732/1/ख/з	0.02	734/2/क/2	0.02
703/2/ख/21	0.02	709/2/क/3	0.02	732/1/ख/4	0.02	734/2/क/3	0.01
703/2/ख/22	0.04	709/2/क/4	0.02	732/1/ख/5	0.02	734/2/क/4	0.01
703/2/ग	0.21	709/2/क/5	0.02	732/1/ख/6	0.02	734/2/क/5	0.02
708/1/क	0.08	709/2/क/6	0.03	732/1/ख/7	0.02	734/2/क/6	0.02
708/1/ख/1	0.02	709/2/क/7	0.01	732/1/ख/8	0.02	734/2/क/7	0.02
708/1/ख/2	0.01	709/2/क/8	0.02	732/1/ख/9	0.02	734/2/ख/1	0.24
708/1/ख/з	0.02	709/2/ख	0.10	732/1/ख/1 0	0.02	734/2/ख/2	0.02
708/1/ग/1	0.02	710/2/ক	0.16	732/1/ख/1 1	0.02	734/2/ख/3	0.02
708/1/ग/2	0.01	710/2/ख/1	0.10	732/1/ख/1 2	0.02	734/2/ख/4	0.02
708/1/ग/з	0.02	710/2/ख/2	0.02	732/1/ग/1	0.08	734/2/ग	0.19
708/1/घ	0.02	710/2/ख/3	0.02	732/1/ग/2	0.03	734/3	0.80
708/1/ड	0.02	710/2/ख/4	0.02	732/1/ग/3	0.02	734/1100/ 1	0.09
708/1/च	0.02	710/2/ख/5	0.02	732/1/ग/4	0.02	734/1100/	0.34
708/1/छ	0.02	710/2/ख/6	0.02	732/1/π/5	0.02	735	0.52
708/1/ज	0.02	710/2/ख/7	0.02	732/1/π/6	0.02	736/2	0.33
708/1/झ	0.06	710/2/ख/8	0.02	732/1/ग/7	0.02	736/3	0.03
708/1/স	0.02	710/2/ख/9	0.02	732/1/ग/8	0.01	736/4/क	0.40
708/1/ਵ	0.02	710/2/ख/1 0	0.02	732/1/ग/9	0.02	736/4/ख	0.02
708/1/ਰ	0.02	710/2/ख/1 1	0.02	732/1/ग/1 0	0.02	736/4/ग	0.01
708/2/क	0.02	710/2/ख/1 2	0.10	732/1/ग∕1 1	0.06	736/4/ਬ	0.02
708/2/ख	0.02	713/2/क/1	0.50	732/1/घ	0.02	736/4/ड़	0.02
708/2/ग	0.01	713/2/क/2	0.20	732/1/ड	0.02	736/4/च	0.01
708/3/क	0.28	713/2/क/3	0.20	732/2/क	0.10	736/4/छ	0.01
708/3/ख	0.02	713/2/ख	0.05	732/2/ख	0.20	737	0.44
708/3/ग	0.08	713/2/π/1	0.03	732/2/ग	0.20	738/2	0.12
708/3/घ	0.02	713/2/ग/2	0.02	732/2/घ	0.20	738/3/क	0.02
709/1/क	0.10	717/2	0.40	732/2/ड़	0.20	738/3/ख	0.02

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
709/1/ख	0.02	717/3	0.40	733/2/क	0.02	738/4	0.05
709/1/ ग	0.02	717/4	0.40	733/2/ख	0.02	738/5	0.04
709/1/ਬ	0.02	717/5	0.40	733/2/ग	0.02	741	0.11
709/1/ड	0.02	732/1/क	0.14	733/2/घ	0.02	742	1.21
709/1/च	0.01	732/1/ख/1	0.16	733/3	0.02	743/1	0.12
743/2	0.51	758/1	0.15	772/8	0.01	790/3	0.03
743/3	0.11	758/2	0.15	772/9	0.01	790/4	0.01
747/1	0.25	758/3/क	0.10	773	0.35	790/5	0.01
747/2	0.40	758/3/ख	0.01	774	0.28	790/6	0.02
748/1	0.19	758/4	0.10	775	0.30	790/7	0.02
748/2	0.15	758/5	0.10	776	0.38	790/8	0.01
748/3	0.15	763	0.38	777	0.40	790/9	0.01
750	0.61	766	0.76	778	0.27	791	0.16
751	0.16	768/2	0.80	779	0.35	792	0.61
752/1	0.01	769/1	0.14	780	0.09	793	0.11
752/2	0.01	769/2	0.05	781	0.28	794/1	0.02
752/3	0.01	769/3	0.20	782/1	0.47	794/2	0.02
752/4	0.01	769/4	0.10	782/2	0.02	794/3	0.02
752/5	0.01	769/5	0.10	782/3	0.02	794/4	0.02
753	0.37	770	0.66	783	0.30	794/5	0.01
754/1	0.63	771/1	0.10	784	0.16	794/6	0.01
754/2	0.15	771/2	0.07	785/1	0.01	794/7	0.01
754/3	0.15	771/3	0.17	785/2	0.01	794/8	0.01
755	1.02	771/4	0.17	785/3	0.01	794/9	0.01
756/1/1	0.13	771/5	0.10	785/4	0.01	797/1	0.06
756/1/2	0.12	771/6	0.10	785/5	0.01	797/2	0.05
756/1/3	0.02	771/7	0.10	785/6	0.01	797/3	0.06
756/1/4	0.06	771/8	0.10	786	0.10	797/4	0.03
756/2	0.12	771/9	0.03	787	0.09	797/5	0.04
757/1	0.29	771/10	0.03	788	0.16	797/6	0.03
757/2	0.02	771/11	0.02	789/1	0.06	797/7	0.02

खसरा नं.	रकवा						
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
757/3	0.02	771/12	0.02	789/2	0.04	797/8	0.01
757/4	0.02	772/1	0.04	789/3	0.02	797/9	0.01
757/5	0.02	772/2	0.04	789/4	0.02	797/10	0.01
757/6	0.02	772/3	0.04	789/5	0.02	797/11	0.01
757/7	0.02	772/4	0.02	789/6	0.02	798/1	0.01
757/8	0.02	772/5	0.02	789/7	0.02	798/2	0.01
757/9	0.02	772/6	0.02	790/1	0.03	798/3	0.01
757/10	0.02	772/7	0.03	790/2	0.03	798/4	0.01
799/1	0.30	830/4	0.03	837/1	0.03	850/2	0.05
799/2	0.15	830/5	0.03	837/2	0.01	850/3	0.02
800	0.30	830/6	0.03	837/3	0.01	850/4	0.03
803/1	0.20	831/1	0.07	837/4	0.01	850/5	0.05
803/2	0.10	831/2	0.03	837/5	0.01	850/6	0.05
805	0.71	831/3	0.03	841/1	0.10	851	0.11
807/1/क	0.23	831/4	0.03	841/2	0.04	852	0.14
807/1/ख	0.41	831/5	0.03	841/3	0.04	853/1	0.14
807/2	0.63	831/6	0.03	841/4	0.04	853/2	0.04
808/1	0.21	832/1	0.06	841/5	0.04	853/3	0.04
808/2	0.21	832/2	0.03	842/1	0.18	853/4	0.04
809/1	0.04	832/3	0.03	842/2	0.04	853/5	0.04
809/2	0.04	832/4	0.03	842/3	0.03	854/1	0.15
809/3	0.04	832/5	0.03	843/1/क	0.13	854/2	0.03
809/4	0.04	832/6	0.03	843/1/ख	0.03	854/3	0.04
810	0.03	833/1	0.20	843/1/ग	0.03	855/1	0.11
812	0.21	833/2	0.04	843/1/घ	0.03	855/2	0.02
817	0.11	833/3	0.02	843/2	0.10	856	0.35
818	0.25	833/4	0.02	843/3/क	0.08	857/1/क	0.07
819/1	0.16	833/5	0.02	843/3/ख	0.01	857/1/ख	0.01
819/2	0.40	833/6	0.02	844	0.18	857/2	0.03
824/1	0.13	833/7	0.02	845/1	0.20	857/3	0.03
824/2	0.02	833/8	0.02	845/2	0.05	861	0.04

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	. (2)	(1)	(2)
825/1	0.12	833/9	0.02	845/3	0.05	862	0.15
825/2	0.13	833/10	0.02	846/1	0.17	863	0.30
827/1	0.15	834	0.65	846/2	0.04	864/1	0.12
827/2	0.04	835/1/क	0.06	846/3	0.04	864/2	0.02
827/3	0.04	835/1/ख	0.03	847/1	0.07	864/3	0.02
828/1	0.13	835/1/ग	0.03	847/2	0.01	865/1	0.16
828/2	0.13	835/1/ਬ	0.03	848	0.52	865/2	0.05
829	0.15	835/1/ड	0.03	849/1	0.18	865/3	0.06
830/1	0.08	835/1/च	0.03	849/2	0.04	868/1	0.34
830/2	0.03	835/2	0.05	849/3	0.04	868/2	0.34
830/3	0.03	835/3	0.04	850/1	0.14	869/1	0.18
869/2	0.18	890/1	0.18	911/5	0.03	923/4	0.02
870/1	0.49	890/2	0.20	911/6	0.03	923/5	0.02
870/2	0.20	890/3	0.06	911/7	0.03	923/6	0.02
871	0.44	890/4	0.03	911/8	0.09	924	0.20
872/1	0.09	890/5	0.03	911/9	0.10	925	0.07
872/2	0.07	890/6	0.20	912	0.04	926	0.18
873	0.15	891/1	0.04	913	0.07	928	0.13
874	0.05	891/2	0.03	914	0.41	930/1	0.03
876	0.18	891/3	0.16	- 916/1	0.17	930/2	0.03
877/1	0.38	892/1	0.02	916/2	0.04	931	0.06
877/2	0.17	892/2	0.06	916/3	0.04	932/1	0.19
878	0.17	893	0.27	916/4	0.03	932/2	0.19
879/1	0.08	894	0.13	916/5	0.03	933/1	0.18
879/2	0.60	895	0.26	916/6	0.03	933/2	0.18
880/1	0.16	896	0.14	916/7	0.04	934/1	0.06
880/2	0.24	897	0.32	916/8	0.04	934/2	0.13
881/1	0.04	898	0.33	916/9	0.10	935/1	0.14
881/2	0.05	899	0.07	916/10	0.09	935/2	0.08
882	0.12	900	0.07	917	0.34	936	0.14
883	0.07	901	0.07	919/1	0.07	937	0.16

			a			-	
खसरा नं.	रकवा						
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
884/1	0.05	902	0.45	919/2	0.08	938/1	0.07
884/2	0.04	903	0.34	920/1	0.29	938/2	0.07
885/1	0.04	904	0.10	920/2	0.34	939/1	0.09
885/2	0.04	905	0.08	920/3	0.06	939/2	0.09
885/3	0.04	906	0.12	921	0.14	939/3	0.09
886/1	0.14	907/1	0.34	922/1	0.10	940	0.16
886/2	0.14	907/2	0.06	922/2	0.07	941/1	0.04
886/3	0.14	908	0.13	922/3	0.06	941/2	0.03
887	0.04	909	0.15	922/4	0.06	941/3	0.06
					0.08	941/4	0.06
888	0.53	910	0.37	922/5			
889/1	0.14	911/1	0.17	922/6	0.02	941/5	0.02
889/2	0.09	911/2	0.02	923/1	0.75	941/6	0.02
889/3	0.04	911/3	0.03	923/2	0.02	941/7	0.02
889/4	0.15	911/4	0.03	923/3	0.02	942	0.41
947	0.11	974/1/क	0.02	999/1	0.08	1022/7	0.02
948	0.37	974/1/ख	0.02	999/2	0.07	1025/1	0.10
949/1	0.48	974/1/ग	0.02	999/3	0.08	1025/2	0.08
949/2	0.48	974/2	0.07	999/4	0.07	1025/3	0.02
950	0.65	975/1	0.04	1000/1	0.05	1025/4	0.02
951	0.09	975/2	0.03	1000/2	0.05	1026/1	0.10
952/1	0.20	976/1	0.08	1000/3	0.05	1026/2/क	0.06
952/2	0.18	976/2	0.09	1000/4	0.04	1026/2/ख	0.05
952/3	0.18	978/1	0.07	1001	0.05	1026/2/ग	0.02
952/4	0.18	978/2	0.07	1002	0.05	1026/2/घ	0.02
952/5	0.01	979/1	0.09	1003	0.05	1026/3	0.13
952/6	0.01	979/2	0.09	1004/1	0.02	1027/1/क	0.08
952/7	0.02	980/1/क	0.02	1004/2	0.02	1027/1/ख	0.02
952/8	0.02	980/1/ख	0.01	1004/3	0.02	1027/1/ग	0.02
953/1	0.04	980/1/ग	0.01	1004/4	0.02	1027/2/क	0.07
953/2	0.06	980/1/घ	0.01	1006	0.27	1027/2/ख	0.02
953/3/क	0.03	980/2	0.19	1008	0.20	1027/2/ग	0.02
953/3/ख	0.02	980/3	0.08	. 1009/1	0.07	1027/2/घ	0.02
953/3/ग	0.02	980/4	0.03	1009/2	0.40	1028/1	0.16
953/4	0.06	980/5	0.03	1010	0.11	1028/2	0.02

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
958	0.03	982	0.44	1011/1	0.03	1028/3	0.15
959/1	0.11	983	0.20	1012	0.11	1029	0.05
959/2	0.10	984	0.15	1013/1	0.21	1030	0.08
960	0.14	985	0.15	1013/2	0.08	1031	0.09
961	0.08	989	0.05	1016/1	0.18	1032/1	0.13
962/1	0.05	990	0.45	1016/2	0.17	1032/2	0.10
962/2	0.05	991	0.34	1017/1	0.04	1033	0.26
963/1	0.07	994	0.16	1017/2	0.04	1034	0.12
963/2	0.07	995	1.16	1017/3	0.04	1035	0.08
963/3	0.08	996/1	0.94	1017/4	0.05	1036/1	0.13
963/4	0.07	996/2/क	0.01	204/1018/ 1	0.09	1036/2	0.03
964	0.10	996/2/ख	0.01	204/1018/	0.10	1038	0.05
965/1	-0.08	996/2/ग	0.01	1021/1	0.01	1040	0.21
965/2	0.10	996/2/घ	0.01	1021/2	0.40	1041	0.06
967	0.05	996/2/র	0.01	1022/1	0.09	1042	0.23
969	0.02	996/2/च	0.01	1022/2	0.02	1043	0.16
971/1	0.09	996/3	0.02	1022/3	0.12	1044	0.20
971/2	0.08	996/4	0.40	1022/4	0.12	1045	0.07
972/1	0.03	996/5	0.02	1022/5	0.02	1046	0.35
972/2	0.03	997	0.23	1022/6	0.02	1048	0.19
1049	0.08	1067/3	0.03	1075/6	0.06	1086/1	0.36
1050/1	0.12	1067/4	0.03	1075/7	0.10	1086/2	0.02
1050/2	0.02	1068/1	0.05	1075/8	0.08	1086/3	0.02
1050/3	0.02	1068/2	0.04	1075/9	0.02	1086/4	0.02
1050/4	0.02	1069/1	0.04	1075/10	0.02	1086/5	0.20
1050/5	0.02	1069/2/क	0.01	1075/11	0.02	1092/1	0.11
1050/6	0.02	1069/2/ख	0.01	1076/1	0.09	1092/2	0.10
1050/7	0.02	1069/2/ग	0.01	1076/2	0.02	1092/3	0.03
1053/1	0.82	1069/2/ਬ	0.01	1077/1	0.32	1092/4	0.02
1053/2	0.24	1069/3	0.05	1077/2	0.32	1092/5	0.02
1053/3	0.02	1070/1	0.08	1078/1	0.11	1092/6	0.01
1053/4	0.02	1070/3	0.14	1078/2	0.09	1092/7	0.01
1053/5	0.02	1072/1/क	0.70	1078/3	0.09	1092/8	0.01
1053/6	0.02	1072/1/ख	0.02	1078/4/ឆ្នា	0.05	1092/9	0.01
1054	0.16	1072/1/ग/	0.01	1078/4/ख	0.02	1092/10	0.02

						T I	
खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
1056	0.49	1072/1/ग/ 2	0.01	1078/4/ग	0.02	1092/11	0.02
1057	0.12	1072/1/ग/ 3	0.01	1078/5	0.02	1092/12	0.01
1058/1	0.05	1072/1/ग/ 4	0.01	1080/2	0.11	1092/13	0.01
1058/2	0.03	1072/1/ग/ 5	0.01	1081/1	0.02	1092/14	0.01
1058/3	0.12	1072/1/ग/ 6	0.01	1081/2	0.02	1092/15	0.01
1059	0.05	1072/2	0.08	1081/3	0.12	1092/16	0.01
1060	0.21	1073/1	0.04	1081/4	0.12	1095	0.55
1062	0.23	1073/2	0.03	1081/5	0.10	1096	0.10
1063/1/क	0.02	1074/1	0.12	1081/6	0.06	1097	0.45
1063/1/ख	0.01	1074/2	0.13	1081/7	0.02	1104/1	0.15
1063/2	0.09	1075/1	0.02	1081/8	0.01	1104/2	0.16
1064	0.12	1075/2	0.02	1081/9	0.01		
1065	0.17	1075/3	0.06	1081/10	0.01		
1067/1	0.03	1075/4	0.06	1081/11	0.01		
1067/2	0.03	1075/5	0.06	1082	0.29		

किता-2780 रकवा-356.55 हें0

- (2) सार्वजनिक प्रयोजन जिसके लिए भूमि के आवश्यकता है—सुलियरी कोल ब्लाक परियोजना के लिए विद्युत उत्पादन हेतु कोयला उत्खनन के लिए भूमि एवं उस पर स्थित परिसम्पत्तियों का अर्जन।
- (3) भूमि का नक्शा (प्लान)— भू—अर्जन अधिकारी सिंगरौली के कार्यालय में देखा जा सकता है।

प्र.क्र. 186— भू—अर्जन—2014—चूंकि, राज्य शासन को इस बात का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के पद (2) में उल्लिखित सार्वजनिक प्रयोजन के लिए आवश्यकता है, अतः भू—अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) संशोधित, 1984 की धारा 6 के अन्तर्गत इसके द्वारा यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन के लिए आवश्यकता है:—

अनुसूची

- (1) भूमि का वर्णन-
- (क) जिला-सिंगरौली
- (ख) तहसील-सरई
- (ग) पटवारी हल्का नम्बर-मझौलीपाठ ६०, रा.नि.म.-खनुआ
- (घ) ग्राम का नाम-बेलवार
- (ड.) लगभग क्षेत्रफल-85.92हे0

(अनुसूची)

						1	
खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
2	0.21	15/3	0.04	20/2	0.40	30/1	0.32
4	0.06	16/1	0.02	20/3	0.36		0.31
6	0.25	16/2	0.02	20/4	0.36	31/1	0.02
8/1	0.01	16/3	0.02	20/5	0.01	31/2	0.02
8/2	0.10	17/1	0.03	20/6	0.04	31/3	0.02
8/3	0.10	17/2	0.04	20/7	0.37	31/4	0.02
8/4	0.06	17/3	0.20	20/8	0.40	31/5	0.02
8/5	0.02	17/4	0.03	20/9	0.17	31/6	0.04
8/6	0.02	18/1	0.22	20/10	0.20	31/7	0.80
9	0.09	18/2	0.06	20/11	0.20	31/8	0.02
10/1	0.14	19/1/ক	0.18	20/12	0.20	32/1	0.36
10/2	0.28	19/1/ख	0.09	20/13	0.38	32/2	0.02
10/3	0.08	19/1/ग	0.01	20/14	0.40	32/3	0.02
10/4	0.14	19/1/ਬ	0.05	22	0.07	32/4	0.02
10/5	0.08	19/1/ড	0.05	23/1	0.27	32/5	0.02
10/6	0.04	19/2	0.06	23/2	0.28	33	0.18
10/7	0.08	19/3	0.40	25/1	0.04	34	0.06
11	0.01	19/4	0.02	25/2	0.22	35	0.12
15/1	0.05	19/5	0.20	26	0.27	36/1	0.05
15/2	0.02	20/1	0.37	28	0.35	36/2	0.05
37/1	0.03	46/1	0.26	74/1	0.03	109/2	0.03
37/2/क	0.07	46/2	0.20	74/2	0.03	109/3	0.03
37/2/ख∕1	0.01	47/1	0.01	75/1	0.02	109/4	0.03
37/2/ख/ 1 37/2/ख/2	0.04	47/2	0.40	75/2	0.02	109/5	0.02
37/3	0.05	51/1	0.04	76/1	0.08	110	0.14
37/4	0.05	51/2	0.03	76/2	0.08	112	0.06
38/1	0.03	51/3	0.04	77/1	0.04	113	0.05
38/2	0.07	52/1/क	0.40	77/2	0.04	114	0.10
39/1	0.07	52/1/ख	0.04	79	0.09	115	0.06
	1 0.05	32/1/	1 3.0 .				

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
39/2/ख	0.04	52/2/क/2	0.02	81	0.03	117/1	0.02
39/3	0.02	52/2/क/3	0.02	82/1	0.01	117/2	0.03
40/1/ क/1	0.01	52/2/क/४	0.05	82/2/क	0.05	118	0.04
40/1 /क/2	0.02	52/2/क/5	0.01	82/2/ख	0.02	123	0.09
40/1 /क/3	0.02	52/2/ख/1	0.04	82/2/ग	0.02	125/1	0.08
40/1 /क/4	0.08	52/2/ख/2	0.02	83/1	0.04	125/2	0.08
40/1 /क/5	0.02	52/2/ख/3	0.02	83/2	0.05	126/1	0.06
40/1 /क/6	0.02	52/3	0.01	84/1	0.04	126/2	0.05
40/1 /क/7	0.23	55	1.04	84/2	0.04	127/1	0.08
40/1 /क/8	0.02	56/1	0.07	85	0.15	127/2	0.02
40/1 /क/9	0.01	56/2	0.26	86/1	0.03	127/3	0.02
40/1 /क/10	0.01	56/3	0.26	86/2	0.03	128/1	0.08
40/1 /ख/1	0.02	57	0.08	88	0.26	128/2	0.07
40/1 /ख/2	0.02	58	0.32	90/1	0.10	129/1	0.06
40/1 /ख/3	0.02	60	0.25	90/2	0.09	129/2	0.07
40/1 /ख/4	0.02	61	0.13	91/1	0.08	129/3	0.07
40/1 /ख/5	0.02	62	0.08	91/2	0.08	130	0.33
40/2/क	0.06	63/1	0.10	92	0.04	131	0.03
40/2/ख	0.02	63/2	0.10	93	0.08	132	0.13
40/2/ग	0.02	64	0.06	94	0.12	134	0.14
40/2/घ	0.02	65/1	0.06	95	0.11	135	0.05
40/2/ड़	0.02	65/2	0.05	96	0.10	136	0.05
40/2/च	0.02	66	0.48	98/1	0.07	137/1	0.04
40/2/छ	0.02	67	0.18	98/2	0.18	137/2	0.04
40/2/ज	0.02	68	0.18	101	0.17	138/1	0.06
41/1	0.10	69/1	0.04	103	0.04	138/2	0.06
41/2	0.15	69/2	0.05	104	0.18	140	0.01
42	0.29	70	0.20	105/1	0.23	141	0.11
43	0.10	71	0.07	105/2	0.23	142/1	0.04
44/1	0.06	72	0.06	106/1	0.20	142/2	0.04
44/2	0.40	73/1	0.06	106/2	0.22	143	0.07
45	0.41	73/2	0.06	109/1	0.03	144/1	0.06
144/2	0.04	164	0.07	189	0.04	221/2/ क	0.11
145/1	0.04	165/1	0.07	190	0.09	221/2/ ख	0.04
145/2	0.01	165/2	0.02	191	0.11	222/1	0.12

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
146/1	0.20	165/3	0.02	192	0.11	222/2	0.01
146/2	0.02	165/4	0.06	193	0.13	222/3	0.01
146/3	0.02	166/1	0.03	194/1	0.26	223/1	0.03
147	0.19	166/2	0.01	194/2	0.26	223/2	0.20
148	0.20	167/1	0.05	195	0.13	224/1	0.02
149/1	0.05	167/2	0.01	198	0.01	224/2	0.04
149/2	0.05	167/3	0.02	201	0.03	224/3	0.02
150/1	0.20	168/1	0.01	202	0.17	224/4	0.01
150/2/क	0.17	168/2	0.04	204	0.05	224/5	0.02
150/2/ख	0.02	168/3	0.04	205	0.06	224/6	0.02
150/2/ग	0.02	168/4	0.09	207	0.10	225/1	0.02
151/1	0.06	169/1	0.01	208	0.01	225/2	0.06
151/2	0.05	169/2	0.01	209/1	0.04	225/3	0.05
152/1	0.12	170	0.01	209/2	0.02	225/4	0.05
152/2	0.11	171	0.01	210/1	0.02	225/5	0.03
153/1	0.24	172/1	0.08	210/2	0.01	226	0.15
153/2	0.07	172/2	0.31	210/3	0.02	227/1	0.31
154/1	0.07	172/3	0.12	210/4	0.02	227/2	0.01
154/2	0.22	172/4	0.03	210/5	0.03	227/3	0.01
154/3	0.03	174/1	0.10	211	0.01	227/4	0.01
155/1	0.04	174/2	0.18	212	0.01	227/5	0.06
155/2	0.04	175	0.09	213	0.01	228/1	0.09
155/3	0.04	176	0.07	215	0.18	228/2	0.09
155/4	0.04	177	0.01	216/1	0.01	228/3	0.09
156/1	0.13	178	0.01	216/2/क	0.02	228/4	0.09
156/2	0.09	180	0.02	216/2/ख	0.02	229/1	0.03
156/3	0.09	181	0.02	216/2/ग	0.02	229/2	0.03
157	0.31	182/1	0.07	216/2/घ	0.01	229/3	0.03
158/1	0.17	182/2	0.02	216/2/ड़	0.02	229/4	0.04
158/2	0.17	182/3	0.02	217	0.17	230	0.15
159/1	0.12	182/4	0.02	218	0.05	231/1	0.18
159/2/क	0.03	182/5	0.02	219/1	0.02	231/2/ क	0.20
159/2/ख	0.02	182/6	0.02	219/2	0.04	231/2/ ख	0.04
159/2/ग	0.02	182/7	0.02	219/3	0.04	231/2/ ग	0.06
159/2/घ	0.02	183	0.02	219/4	0.04	232/1	0.05
159/3	0.02	184	0.07	220/1	0.19	232/2	0.05

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
159/4	0.04	185	0.06	220/2	0.19	233/1	0.02
160	0.09	186/1	0.13	221/1/क	0.06	233/2	0.02
161	0.01	186/2	0.07	221/1/ख	0.04	233/3	0.02
162	0.15	187	0.09	221/1/ग	0.02	233/4	0.02
163	0.08	188	0.02	221/1/घ	0.02	233/5	0.02
233/6	0.02	248/1/ग	0.02	265/5	0.06	316/2	0.16
234/1	0.14	248/2	0.01	265/6	0.02	317/1	0.60
234/2	0.14	248/3	0.01	265/7	0.02	317/2	0.05
235/1	0.35	248/4	0.01	265/8	0.02	318	0.09
235/2	0.34	249	0.22	269	0.17	319/1	0.12
236	0.11	250	0.10	270	0.18	319/2	0.13
237	0.14	252/1/क	0.02	289/1 ਯੂ0	0.04	320	0.25
238/1	0.25	252/1/ख	0.02	289/2 जु0	0.04	324	0.15
238/2	0.25	252/1/ग	0.02	289/3 जु0	0.03	325	0.06
238/3/2	0.06	252/2	0.10	297/1 जु0	0.08	326	0.08
238/3/क/ 1	0.04	253/1	0.02	297/2 जु0	0.08	327	0.11
238/3/क/ 2	0.01	253/2	0.01	299 जु0	0.45	328	0.20
238/3/क/ 3	0.01	253/3	0.01	300/1	0.22	329	0.03
238/3/क/ 4	0.01	253/4	0.01	300/2	0.36	330	0.02
238/3/क/ 5	0.01	253/5	0.01	301	0.41	331/1	0.09
238/3/क/ 6	0.02	253/6	0.01	302	0.23	331/2	0.20
238/3/क/ 7	0.06	254	0.12	303/1	0.12	331/3	0.21
238/3/ख	0.01	255	0.11	303/2	0.12	332/1	0.11
238/3/ग	0.02	256/1	0.01	303/3	0.11	332/2	0.12
238/4	0.25	256/2	0.06	304	0.18	333/1	0.25
238/5	0.02	256/3	0.01	305/1	0.18	333/2	0.25
238/6	0.11	256/4	0.01	305/2	0.18	334	0.04
240/1	0.10	256/5	0.01	306	0.05	335	0.10
240/2	0.11	256/6	0.01	307/1	0.15	336	0.27
241/1/क	0.05	256/7	0.01	307/2	0.01	340/1	0.57
241/1/ख	0.05	256/8	0.01	307/3	0.01	340/2	0.03
241/2/क	0.04	256/9	0.01	307/4	0.01	344	0.09
241/2/ख	0.05	257	0.13	308	0.05	345/1	0.01
242/1	0.05	258	0.11	309/1	0.05	345/2	0.06

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
242/2	0.05	260/1	0.04	309/2	0.06	345/3	0.06
243/1	0.16	260/2	0.01	310/1	0.19	345/4	0.06
243/2	0.20	260/3	0.04	310/2	0.05	345/5	0.02
243/3	0.15	260/4	0.04	310/3	0.05	345/6	0.06
243/4	0.04	262	0.19	311/1/क	0.19	349	0.03
244/1	0.42	263/1	0.04	311/1/ख	0.03	350	0.07
244/2	0.14	263/2	0.04	311/2	0.30	351	0.13
245	0.10	263/3	0.04	312/1	0.14	352	0.05
246/1	0.15	264	0.10	312/2	0.02	356	0.09
246/2	0.15	265/1	0.02	313	0.03	357	0.08
247	0.21	265/2	0.06	314	0.05	358/1	0.04
248/1/क	0.47	265/3	0.06	315	0.50	358/2	0.09
248/1/ख	0.02	265/4	0.06	316/1	0.59	363	0.21
364	0.03	402/1	0.01	436/1	0.02	476/1/ क	0.02
365	0.08	402/2	0.20	436/2	0.03	476/1 ⁄ख	0.19
366	0.04	404/1	0.06	436/3	0.03	476/1/ ग	0.02
369	0.05	404/2/क	0.03	436/4	0.03	476/1/ ਬ	0.02
370	0.05	404/2 /ख	0.11	437/1/ क	0.01	476/1/ ਫ਼	0.02
372/1	0.06	405	0.04	437/1/ख	0.16	476/2	0.15
372/2	0.03	406	0.09	437/1/ ग	0.16	485	0.09
373	0.08	407	0.02	437/1/घ	0.16	486	0.25
375	0.08	408/1	0.03	437/1/ड़	0.15	487/1	0.44
376/1	0.27	408/2	0.02	437/2	0.80	487/2	0.01
376/2	0.02	409/1	0.40	438/1	0.04	497	0.24
376/3	0.04	409/2	0.11	438/2	0.03	498/1	0.17
376/4	0.02	411	0.10	438/3	0.04	498/2	0.20
377	0.09	412	0.02	438/4	0.04	500	0.12
379	0.08	413	0.06	439/1	0.17	501	0.27
380	0.06	414	0.12	439/2	0.17	503	0.05
381	0.06	415	0.14	439/3	0.21	504	0.10
382/1	0.17	419	0.10	439/4	0.21	505	0.18
382/2	0.02	421	0.13	440/1	0.20	507/1	0.04
382/3	0.02	422	0.07	440/2	0.21	507/2	0.22
382/4	0.02	. 423	0.01	441	0.12	508	0.37
383/1	0.02	424	0.10	443/1	0.05	509/1	0.05

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
383/2	0.02	426	0.07	443/2	0.05	509/2	0.39
383/3	0.01	427/1	0.03	443/3	0.05	510/1	0.09
383/4	0.01	427/2	0.04	443/4	0.05	510/2	0.08
383/5	0.01	427/3	0.04	444/1	0.17	510/3	0.16
383/6	0.01	427/4	0.03	444/2	0.16	510/4	0.05
383/7	0.02	428/1	0.04	452	0.26	510/5	0.06
384	0.11	428/2	0.03	453/1/ क	0.66	510/6	0.06
385	0.06	428/3	0.03	453/1/ख	0.02	511/1	0.03
386	0.08	428/4	0.03	453/1/ ग	0.02	511/2	0.03
387	0.08	429	0.05	453/2/क	0.38	511/3	0.07
388/1	0.18	431/1	0.06	453/2/ख	0.20	511/4	0.03
388/2	0.02	431/2	0.06	453/2/ग	0.02	511/5	0.02
388/3	0.02	431/3	0.06	453/2/ਬ	0.02	511/6	0.02
388/4	0.02	431/4	0.07	464	0.04	515	0.34
388/5	0.02	432/1	0.09	466	0.26	516	0.10
388/6	0.01	432/2	0.09	467	0.15	517	0.08
392/1	0.32	432/3	0.09	468	0.70	518	0.12
392/2	0.80	432/4	0.08	469	0.34	519/1/ क	0.06
392/3	0.20	433/1	0.05	470	0.29	519/1/ ख	0.02
392/4	0.20	433/2	0.05	471	0.16	519/1/ ग	0.03
393	0.10	433/3	0.05	472	0.17	519/1/ ਬ	0.06
396	0.11	433/4	0.05	473	0.04	519/2	0.06
397	0.20	434	0.11	474	0.13	521/1/ क	0.12
398	0.08	435	0.11	475	0.13	521/1/ ख	0.01
521/1/ ग	0.02	553	0.06	573	0.18	591/3	0.10
521/2	0.04	555	0.19	574/1	0.10	592	0.40
521/3	0.01	556	0.23	574/2	0.10	593/1 जु0	0.18
522/1	0.09	557/1	0.12	575	0.06	593/2 जु0	0.18
522/2	0.01	557/2	0.12	576/1	0.20	593/3 जु0	0.18
522/3	0.02	558	0.11	576/2	0.07	596/1 जु0	0.09
522/4	0.03	559	0.02	577/1	0.07	596/2 जु0	0.09

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
523	0.03	560/1	0.08	577/2	0.19	596/3 ਯੂo	0.09
524	0.06	560/2	0.09	577/3	0.10	597/1/ क जु0	0.06
525/1/क	0.37	561/1	0.09	584/1	0.10	597/1/ख ा जु0	0.06
525/1/ख	0.01	561/2	0.09	584/2	0.07	597/1/ग जु0	0.06
525/1/ग	0.01	562/1	0.03	585	0.15	597/1/ਬ ਯੂ0	0.06
525/2	0.01	562/2	0.03	586	0.09	597/2 जु0	0.06
529	0.03	563/1	0.04	587/1/ क	0.19	597/3 जु0	0.06
538	0.12	563/2	0.03	587/1/ख	0.21	598 जु0	0.04
539	0.07	564	0.05	587/1/ ग	0.02		
542/1	0.03	565/1	0.03	587/1/घ	0.02		
542/2	0.03	565/2	0.02	587/1/ ड	0.02		
542/3	0.06	566/1	0.05	587/1/च	0.02		
542/4	0.02	566/2	0.06	587/2/ क	0.09		
542/5	0.02	567	0.05	- 587/2/ख	0.20		
542/6	0.02	568/1	0.10	587/2/ ग	0.01		
548	0.08	568/2	0.07	587/2/घ	0.01		1 mm
549/1	0.10	569	0.11	587/2/ड़	0.01		
549/2	0.10	570	0.16	588	0.12		
550	0.10	571	0.19	591/1	0.62		
551	0.10	572	0.17	591/2	0.10		

कुल योग किता-872 रकवा 85.92 हें0

- (2) सार्वजनिक प्रयोजन जिसके लिए भूमि के आवश्यकता है— सुलियरी कोल ब्लाक परियोजना के लिए विद्युत उत्पादन हेतु कोयला उत्खनन के लिए भूमि एवं उस पर स्थित परिसम्पत्तियों का अर्जन।
- (3) भूमि का नकशा (प्लान)— भू—अर्जन अधिकारी सिंगरौली के कार्यालय में देखा जा सकता है।

प्र.क्र. 172.—भू—अर्जन—2014—चूंकि, राज्य शासन को इस बात का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के पद (2) में उल्लिखित सार्वजिनक प्रयोजन के लिए आवश्यकता है, अतः भू—अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) संशोधित, 1984 की धारा 6 के अन्तर्गत इसके द्वारा यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन के लिए आवश्यकता है:—

- (1) भूमि का वर्णन-
- (क) जिला-सिंगरौली
- (ख) तहसील-सरई
- (ग) पटवारी हल्का नम्बर–मझौलीपाठ ६०, रा.नि.म.–खनुआ
- (घ) ग्राम का नाम-मझौलीपाठ
- (ड.) लगभग क्षेत्रफल— **113.81 है0**

(अनुसूची)

खसरा नं.	रकवा						
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
2/1	0.06	8/3	0.05	14/517/3	0.05	20/1/क	0.08
2/2	0.06	8/4	0.03	15/1	0.10	20/1/ख	0.06
2/3	0.01	10/1	0.02	15/2/ক	0.18	20/2	0.43
4	0.07	10/2	0.04	15/2/ख/1	0.09	20/3/क	0.03
5/1	0.40	10/3	0.01	15/2/ख/2	0.02	20/3/ख	0.05
5/2/क	0.03	10/4	0.01	15/2/ख/3	0.02	20/3/ग	0.01
5/2/ख	0.02	10/5	0.01	15/2/ख/4	0.02	20/3/घ	0.05
5/2/ग	0.02	10/6	0.01	15/2/ख/5	0.02	20/3/ৰ	0.01
5/2/घ	0.02	10/7	0.03	15/3	0.11	20/3/च	0.01
5/3	0.04	12/1	0.07	15/4	0.02	20/3/ਓ	0.02
5/4/क	0.02	12/2/क	0.03	17/1/1	0.02	20/3/ज	0.02
5/4/ख	0.02	12/2/ख	0.07	17/1/2	0.03	20/3/झ	0.02
5/5	0.02	12/2/π	0.04	17/1/3	0.01	20/3/স	0.02
5/6	0.02	12/3	0.07	17/1/4	0.01	20/4	0.13
6/1	0.02	12/4	0.07	17/1/5	0.08	21/1	0.01
6/2	0.08	12/5	0.07	17/1/6	0.02	21/2	0.06
6/3	0.09	14/1	0.06	17/1/7	0.01	21/3	0.05
7/1	0.13	14/2	0.35	17/2	0.23	22/1/क	0.03
7/2	0.18	14/3	0.06	17/3	0.04	22/1/ख	0.03
8/1	0.03	14/517/1	0.04	18	0.06	22/1/ग	0.02
8/2	0.05	14/517/2	0.04	19	0.07	22/1/ঘ	0.02
22/2	0.28	38	0.26	. 67/2	0.10	80/1	0.02
22/3	0.08	39	0.31	68/1	0.26	80/2	0.02
22/4	0.02	40	0.04	68/2	0.26	80/3	0.01
22/5	0.02	41/1	0.17	69/1	0.07	80/4	0.02
22/6	0.07	41/2	0.16	69/2	0.26	80/5	0.01

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
23/1/क	0.14	42	0.41	69/3	0.07	81/1	0.19
23/1/ख	0.04	43	0.04	69/4	0.14	81/2	0.19
23/2	0.14	44	0.04	69/5	0.01	81/3	0.09
25/1	0.04	45/1	0.24	69/6	0.02	81/4/क	0.04
25/2	0.14	45/2	0.23	69/7	0.02	81/4/ख	0.05
25/3	0.03	46	0.07	69/8	0.02	81/5	0.10
26/1/क	0.02	47/1	0.03	70/1	0.06	81/6	0.09
26/1/ख	0.01	47/2	0.04	70/2	0.06	81/7/क/1	0.02
26/1/ग	0.01	47/3	0.05	70/3	0.05	81/7/क/2	0.02
26/1/घ	0.02	47/4	0.01	71/1	0.03	81/7/ख	0.04
 26/1/ड	0.01	47/5/क	0.01	71/2	0.03	81/7/ग	0.07
26/2	0.27	47/5/ख	0.02	71/3	0.04	81/7/ਬ	0.03
26/3	0.04	47/6	0.02	72/1/क	0.04	84/1	0.01
26/4	0.03	47/7	0.01	72/1/ख	0.04	84/2	0.02
27/1	0.01	48	0.15	72/2	0.29	85/1	0.11
27/2	0.20	50	0.12	73/1	0.16	85/2	0.11
28/1	0.06	51	0.10	73/2	0.15	86	0.17
28/2	0.06	52	0.09	74/1	0.02	87.	0.23
28/3	0.02	53	0.09	74/2	0.03	88	0.12
28/4	0.02	54/1	0.58	75/1	0.03	90	0.20
29/1	0.08	54/2	0.06	75/2	0.03	94	0.10
29/2	0.08	55/1	0.42	75/3	0.02	95/1	0.07
30/1	0.06	55/2	0.42	75/4	0.01	95/2	0.13
30/2	0.09	57/1	0.14	75/5	0.03	95/3	0.12
30/3	0.10	57/2	0.20	77/1	0.13	95/4	0.02
30/4	0.09	63/1	0.08	77/2	0.13	95/5	0.06
30/5	0.05	63/2	0.17	78/1	0.07	95/6	0.01
31	0.05	63/3	0.08	78/2	0.08	95/7/क	0.02
32/1	0.02	63/4	0.08	78/3	0.04	95/7/ख	0.02
32/2	0.03	63/5	0.04	78/4	0.04	95/7 / ग	0.03
33	0.05	63/6	0.08	78/5	0.04	95/8	0.02
34/1	0.03	63/7	. 0.08	78/6	0.04	96/1	0.01
34/2	0.04	63/8	0.04	78/7/क	0.02	96/2	0.02
34/3	0.03	64	0.44	- 78/7/ख	0.02	96/3	0.01
34/4	0.03	65/1/क	0.28	78/7/ग	0.02	97/1	0.10
35/1	0.09	65/1/ख	0.29	78/7/घ	0.02	97/2	0.15
35/2	0.06	65/2	0.28	79/1/क	0.03	97/3	0.01

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
36	0.06	65/3	0.29	79/1/ख	0.02	97/4	0.03
37	0.04	67/1	0.10	79/2	0.17	99/1	0.40
99/2	0.41	107/32	0.01	124/3	0.10	141/5	0.02
	0.02	107/32	0.01	124/4	0.20	142	0.04
102/1	0.02	107/33	0.01	125	0.30	144/1	0.09
102/2	0.20	107/35	0.01	126	0.26	144/2	0.09
103/1	0.20	107/36	0.01	128/1/क	0.06	144/3	0.04
103/2	0.13	107/37	0.01	128/1/ख	0.05	144/4	0.04
103/3		107/37	0.01	128/1/य	0.05	144/5	0.05
103/4	0.15	107/38	0.01	128/2	0.09	144/6	0.04
103/5	0.10		0.01	128/3	0.10	<u>144/7/क</u> /1	0.02
103/6	0.15	112/1	0.06	128/4	0.02	144/7/क/2	0.02
104/1	0.22	112/2	0.03	128/5	0.02	144/7/ख	0.05
104/2	0.48	112/3	0.03	129/1	0.15	145/1	0.10
104/3	0.48	112/4	1.27	129/2	0.17	145/2	0.10
104/4	0.48	113/1	0.04	130/1	0.02	145/3	0.05
105/1	0.04	113/2	0.04	130/1	0.02	145/4	0.04
105/2	0.06	113/3	0.04	130/2	0.02	145/5	0.04
107/1	1.26	113/4		130/4	0.02	145/6	0.05
107/2	0.02	113/5	0.40	130/4	0.03	145/7/क	0.05
107/3	0.02	114	0.02	131/1	0.34	145/7/ख	0.05
107/4	0.02	117/1	0.40		0.33	147/1	0.08
107/5	0.02	117/2	0.20	131/2	0.33	147/1	0.17
107/6	0.06	117/3	0.40	132/1	0.12	147/2	0.03
107/7	0.02	117/4	0.20	132/2		147/4	0.05
107/8	0.01	117/5	0.20	133/1	0.05	147/4	0.05
107/9	0.01	117/6	0.40	133/2	0.06	149/1	0.03
107/10	0.01	117/7	0.08	134/1	0.10	149/1	0.03
107/11	0.01	117/8	0.06	134/2	0.10		0.04
107/12	0.01	117/9	0.08	135/1	0.14	149/3	0.03
107/13	0.01	117/10	0.02	135/2	0.13	149/4	0.03
107/14	0.01	119/1	0.20	136/1/क	0.10	150	
107/15	0.01	119/2	0.20	136/1/ख	0.10	151	0.27
107/16	0.01	119/3	0.20	136/2	0.21	152/2/क	0.03
107/17	0.01	120/1	0.21	. 137	0.14	152/2/ख	0.03
107/18	0.01	120/2	0.10	138/1	0.04	153/1	0.03
107/19	0.01	120/3	0.09	138/2	0.06	153/2	0.03
107/20	0.01	121/1	0.06	139/1/क	0.19	153/3	0.02
107/21	0.01	121/2	0.06	139/1/ख	0.20	153/4	0.01
107/22	0.01	121/3	0.10	139/2	0.12	153/5	0.01
107/23	0.01	121/4	0.01	139/3	0.06	153/6/क	0.01

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
107/24	0.01	121/5	0.11	139/4	0.20	153/6/ख	0.01
107/25	0.01	121/6	0.05	140/1/क	0.01	153/6/ग	0.01
107/26	0.01	121/7	0.06	140/1/ख	0.01	154	0.04
107/27	0.01	121/8	0.11	140/2	0.03	155/1	0.20
107/28	0.01	121/9	0.11	141/1	0.03	155/2	0.20
107/29	0.01	123	0.46	141/2	0.02	156/2/क	0.08
107/30	0.01	124/1	0.29	141/3	0.02	156/2/ख	0.08
107/31	0.01	124/2	0.10	141/4	0.02	156/2/ग	0.08
156/2/घ	0.08	179/2	0.13	193	0.03	211/1	0.02
156/2/ड़	0.08	179/3	0.13	195	0.32	211/2	0.01
157/1	0.27	180/1	0.04	197/1	0.72	211/3	0.01
157/2	0.28	180/2	0.10	197/2/क/1	0.84	211/4	0.02
157/3	0.28	180/3	0.08	197/2/क/2	0.02	212/1	0.07
157/4	0.27	181	0.26	197/2/क/3	0.02	212/2	0.07
157/5	0.27	182	0.37	197/2/क/4	0.02	213	0.17
159/1	0.01	183/1	0.04	197/2/क/5	0.02	214	0.17
159/2	0.39	183/2	0.04	197/2/क/6	0.02	215/1/क/1	0.02
159/3/क/1	0.24	183/3	0.06	197/2/क/7	0.02	215/1/क/2	0.02
159/3/क/2	0.01	184	0.10	197/2/क/8	0.02	215/1/ख	0.03
159/3/क/3	0.01	185/1	0.08	197/2/ख	0.02	215/2	0.07
159/3/क/4	0.01	185/2	0.08	197/2/ग	0.02	217	0.03
159/3/ख	0.04	. 185/3	0.08	197/3/क	0.96	218/1	0.11
159/3/ग	0.02	186/1	0.05	197/3/ख	0.03	218/2	0.11
159/3/ਬ	0.02	186/2	0.05	197/3/ग	0.03	219/1/क	0.08
159/3/ভৃ	0.02	186/3	0.05	197/4	1.02	219/1/ख	0.08
159/3/च	0.02	187/1	0.08	202/1/क	0.08	219/2	0.15
162/1/क	0.05	187/2	0.07	202/1/ख	0.02	220/1	0.10
162/1/ख	0.04	187/3	0.04	202/1/ग	0.02	220/2	0.09
162/1/ग	0.04	187/4	0.08	202/1/घ	0.02	221/1	0.05
162/1/घ	0.04	187/5	0.06	202/2	0.17	221/2	0.07
162/2	0.18	187/6	0.02	202/3	0.06	222/2	0.02
167/1	0.06	187/7	0.02	202/4	0.03	223/2/ क	0.02
167/2	0.07	188/1	0.04	202/5	0.03	223/2/ ख	0.02
167/3	0.03	188/2	0.02	202/6	0.06	223/3	0.12
167/4	0.03	188/3	0.05	203/1	0.12	224/2/ क	0.03
167/5	0.06	188/4	0.05	203/2	0.12	224/2/ ख	0.02

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
168	0.04	188/5	0.03	203/3	0.10	225/1	0.02
171/1	0.03	188/6	0.02	203/4	0.15	225/2	0.02
171/2	0.04	189/2	0.08	205/1	0.22	225/3	0.02
172/1	0.06	189/3	0.09	205/2	0.21	225/4	0.02
172/2	0.05	189/4	0.09	206/1	0.19	225/5	0.02
173	0.10	189/5	0.09	206/2	0.10	228/1	0.02
174/1	0.08	189/6	0.07	206/3	0.09	228/2	0.02
174/2	0.07	190	0.01	208/1	0.01	228/3	0.02
175	0.05	191	0.04	208/2	0.02	228/4	0.01
176	0.14	192/1	0.03	208/3	0.06	228/5	0.02
177	0.20	192/2	0.32	208/4	0.06	229/1	0.06
178/1	0.38	192/3/क	0.10	208/5	0.09	229/2	0.06
178/2	0.04	192/3/ख	0.02	208/6	0.04	229/3	0.06
179/1	0.14	192/4	0.06	208/7	0.05	229/4	0.03
229/5	0.03	258/1	0.07	284/2/क	0.20	315/2	0.11
229/6/क	0.03	258/2	0.08	284/2/ख	0.02	316/1	0.04
229/6/ख	0.03	260/1	0.20	284/2/ग	0.03	316/2	0.06
230/1	0.03	260/2	0.34	284/3	0.23	317/1	0.06
230/2	0.04	260/3	0.14	284/4/ক	0.14	317/2	0.05
230/3	0.03	260/4	0.14	284/4/ख	0.02	317/3	0.11
230/4	0.03	260/5	0.14	284/4/ग	0.02	318/1	0.06
230/5	0.02	261/1	0.20	284/5	0.04	318/2	0.06
230/6	0.01	261/2	0.15	285	0.13	319/1	0.08
232/1	0.03	261/3	0.16	286	0.21	319/2	0.08
232/2	0.02	262/1	0.10	287/1	0.15	319/3	0.07
232/3	0.03	262/2	0.10	287/2	0.15	319/4	0.07
232/4	0.03	263/1	0.05	288	0.34	319/5	0.07
232/5	0.03	163/2	0.05	289/1	0.10	319/6	0.08
234/1	0.02	264/1	0.10	289/2	0.29	320/2/क	0.06
234/2	0.03	264/2	0.12	290/2	0.12	320/2/ख	0.40
235/1	0.07	264/3	0.02	291/1	0.17	320/3	0.10
235/2	0.18	265	0.09	291/2	0.09	320/4	0.20
237/1	0.08	266	0.06	291/3	0.09	320/5	0.20
237/2	0.26	275/513/1	0.01	292/1	0.28	320/6	0.05
239	0.07	275/513/2	0.01	292/2	0.28	320/7	0.04
240/1/क	0.06	276/1	0.35	295/1	0.06	320/8	0.10
240/1/ख	0.06	276/2	0.36	295/2	0.05	322/1	0.13
240/2	0.12	277	0.03	296/1	0.05	322/2	0.13
241	0.04	279/1	0.24	296/2	0.05	323/1	0.05

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
242	0.03	279/2	0.16	299/1/क	0.09	323/2	0.13
243	0.27	279/3	0.01	299/1/ख	0.08	323/3	0.16
244	0.16	279/4	0.01	299/2	0.02	323/4	0.02
245/1	0.03	280/1	0.05	300/1/क	0.03	324/1/क	0.10
245/2	0.02	280/2	0.10	300/1/ख	0.03	324/1/ख	0.05
247	0.27	281	0.21	300/2	0.17	324/2	0.16
250 ⁻	0.25	282/1	0.20	303/1	0.09	325/1	0.11
251	0.10	282/2	0.06	303/2	0.05	325/2	0.13
252/1	0.07	283/1	0.27	305	0.12	325/3	0.10
252/2/क	0.03	283/2	0.16	307	0.01	325/4	0.08
252/2/ख	0.04	283/3	0.15	309/1	0.13	327/1	0.22
253/1	0.12	283/4	0.17	309/2	0.12	327/2	0.22
253/2	0.13	284/1/ख/1	0.10	310/1	0.02	328/1	0.07
254	0.13	284/1/ख/2	0.02	311/1	0.14	328/2	0.07
255	0.09	284/1/ख/3	0.02	311/2	0.07	328/3	0.03
256/1	0.06	284/1/ख/4	0.02	312/1	0.09	328/4	0.03
256/2	0.03	284/1/ख/5	0.02	313	0.14	328/5	0.03
256/3	0.02	284/1/ख/6	0.30	314/1	0.05	328/6	0.03
257	0.07	284/1/ख/7	0.02	314/2	0.03	328/7/क	0.05
328/7/ख	0.02	347/1	0.05	411/2/क	0.17	443/1/क / 1	0.02
329/1	0.03	347/2	0.18	411/2/ख	0.11	443/1/क/2	0.02
329/2	0.03	347/3	0.07	411/2/ग	0.06	443/1/ख	0.02
329/3	0.02	347/4	0.02	412	0.52	443/2	0.02
329/4	0.02	347/5	0.03	413	0.65	444/1/क	0.07
329/5	0.02	348/1	0.02	414	0.13	444/1/ख	0.06
329/6	0.02	348/2/क	0.06	415/1	0.09	444/2	0.06
329/7	0.04	348/2/ख	0.04	415/2 ·	0.09	444/3	0.03
333/1	0.02	348/3	0.01	417/1/क/1	0.55	444/4	0.01
333/2	0.09	348/4	0.04	417/1/क/2	0.03	444/5	0.02
333/3	0.08	349/1	0.07	417/1/ख	0.40	445/1/क	0.10
333/4	0.07	349/2/क	0.02	417/2	0.11	445/1/ख	0.09
333/5	0.10	349/2/ख	0.03	424/1	0.04	445/2	0.04
335	0.17	350/1	0.02	424/2	0.03	445/3/क	0.04
336/1	0.01	350/2	0.02	424/3	0.07	445/3/ख	0.05
336/2	0.10	350/3	0.01	432/2	0.06	445/3/ग	0.02
336/3	0.02	350/4	0.10	432/3	0.06	445/3/घ	0.02
336/4	0.02	350/5	0.09	432/4	0.17	445/3/ड़	0.02
336/5	0.02	375/1	0.04	439/1/क	0.50	446	0.09
336/6	0.02	375/2	0.04	439/1/ख	0.07	447/1	0.72

खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा	खसरा नं.	रकवा
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
336/7	0.02	381/1	0.03	439/2	0.40	447/2	0.02
336/8	0.02	381/2	1.25	439/3	0.03	447/3	0.02
336/9	0.01	381/3	0.08	442/1/क/1	0.12	447/4	0.02
336/10	0.01	381/4	0.08	442/1/क/2	0.02	447/5	0.02
336/11	0.06	381/5	0.08	442/1/क/3	0.02	447/6	0.02
337/1	0.10	381/6	0.06	442/1/क/4	0.02	447/7	0.02
337/2	0.10	381/7	0.06	442/1/क/5	0.02	447/8	0.02
337/3	0.10	382	0.55	442/1/क/6	0.02	447/9	0.02
337/4	0.13	391	0.17	442/1/क/7	0.02	447/10	0.02
339/1	0.02	392/1	0.25	442/1/क/8	0.06	447/11	0.02
339/2	0.01	392/2	0.10	442/1/ख	0.30	447/12	0.06
339/3	0.03	392/3	0.10	442/2	0.03	447/13	0.06
339/4	0.16	393/1	0.50	442/3	0.06	447/14	0.02
339/5	0.13	393/2	0.50	442/4	0.15	447/15	0.02
339/6	0.06	408	0.72	442/5/क/1	0.03	447/16	0.02
339/7	0.04	410/1	0.09	442/5/क/2	0.02	447/17	0.02
340	0.11	410/2	0.19	442/5/क/з	0.02	447/18	0.02
341/1	0.15	410/3	0.19	442/5/क/४	0.01	447/19	0.08
341/2/क	0.12	410/4	0.18	442/5/क/5	0.03	448	0.20
341/2/ख	0.02	410/5	0.05	442/5/क / 6	0.02	449	0.49
342	0.19	410/6	0.20	442/5/ख	0.02	450/1	0.16
343	0.10	410/7	0.38	442/5/ग	0.01	450/2	· 0.20
344	0.07	410/8	0.17	442/5/घ / 1	0.06	450/3	0.20
345/1	0.08	410/9	0.05	442/5/ घ/2	0.06	450/4	0.40
345/2	0.03	411/1	0.10	442/5/घ/з	0.08	450/5	0.02
450/6	0.02	470/2/ख/3	0.02	490/3	0.02	508/3	0.50
450/7	0.02	470/2/ख/4	0.02	490/4	0.02	508/4	0.02
450/8	0.40	470/2/ख/5	0.02	490/5	0.17	508/5	0.01
451	0.37	470/2/ख/6	0.02	491/1	0.17	508/6	0.13
452/2	0.21	470/2/ख/7	0.02	491/2	0.18	508/7	0.10
454/2/क	0.22	470/2/ख/8	0.02	491/3	0.18	508/8	0.10
454/2/ख	0.10	472/1/क	0.03	491/4	0.17	508/9	0.01
454/2/ग	0.10	472/1/ख	0.03	494/1	0.01	508/10	0.02
454/2/घ	0.10	472/2	0.03	494/2	0.02	508/11	0.01
454/2/ड़	0.10	472/3	0.02	494/3	0.21	508/12	0.01
454/2/च	0.04	482/2	0.03	494/4	0.03	508/13	0.01
454/2/छ	0.04	482/3	0.14	495/1	0.10	508/14	0.01
454/2/ज	0.20	482/4	0.17	495/2	0.03	508/15	0.01

खसरा नं. रकवा खसरा नं. रकवा खसरा नं. रकवा खसरा नं. रकवा खसरा नं. (1) (2) (1) (2) (1) (2) (1) (2) (1) (2) (1) (2) (1) (2) (1) (2) (1) (2) (1) (2) (1) (2) (1) (2) (1) (2) (3) (454/3	्रकवा (2) 0.01
454/3 0.02 482/5 0.14 497/1 0.09 508/16 454/4 0.02 482/6 0.06 497/2 0.12 508/17 454/5 0.02 483 0.30 497/3 0.08 508/18 454/6 0.02 484/1 0.14 497/4 0.20 509/1	
454/4 0.02 482/6 0.06 497/2 0.12 .508/17 454/5 0.02 483 0.30 497/3 0.08 508/18 454/6 0.02 484/1 0.14 497/4 0.20 509/1	0.01
454/5 0.02 483 0.30 497/3 0.08 508/18 454/6 0.02 484/1 0.14 497/4 0.20 509/1	
454/6 0.02 484/1 0.14 497/4 0.20 509/1	0.01
	0.01
100/2	0.99
454/7 0.02 484/2 0.32 498/1 0.07 509/2	0.10
455/2 0.35 485/1 0.08 498/2 0.22 509/3	0.03
455/3 0.85 485/2 0.22 498/3 0.22 509/4	0.10
457 0.84 485/3 0.22 498/4 0.16 509/5	0.40
462/2 1.00 486/1 0.41 498/5 0.10 509/6	0.20
466/2/क/1 0.01 486/2 0.13 498/6 0.40 509/7	0.10
466/2/雨/2 0.02 487/1 0.20 498/7 0.31 509/8	0.02
466/2/雨/3 0.02 487/2 0.25 498/8 0.28 509/9	0.02
466/2/क / 4 0.02 487/3/क/1 0.05 498/9 0.12 509/10	0.02
466/2/ख 0.08 487/3/क/2 0.02 499 0.11 509/11	0.02
467/2/क / 1 0.06 487/3/क/3 0.02 500/2 0.50 510/2	0.40
467/2/क/2 0.02 487/3/क/4 0.04 500/3 0.50 510/3	0.40
467/2/ক/3 0.02 487/3/ক/5 0.02 501/1/অ/1 0.77 510/4	0.40
467/2/ख 0.10 487/3/क/6 0.04 501/1/ख/2 0.03 510/5/क	0.08
470/2/ক / 1 0.01 487/3/ख 0.06 501/2/ক 0.05 510/5/ख	0.02
470/2/क/2 0.02 489/1 0.16 501/2/ख 0.05 510/5/ग	0.02
	केता 1118 रकव 13.81
470/2/क/4 0.02 489/3 0.22 502/2/क 0.08	
470/2/क/5 0.02 489/4 0.10 502/2/ख 0.08	
470/2/क / 6 0.06 489/5 0.04 505/2 0.33	
470/2/ख/1 0.02 490/1 0.02 507/2 0.22	
470/2/ख/2 0.01 490/2 0.02 508/2 0.03	

- (2) सार्वजनिक प्रयोजन जिसके लिए भूमि के आवश्यकता है—सुलियरी कोल ब्लाक परियोजना के लिए विद्युत उत्पादन हेतु कोयला उत्खनन के लिए भूमि एवं उस पर स्थित परिसम्पत्तियों का अर्जन।
- (3) भूमि का नक्शा (प्लान)— भू—अर्जन अधिकारी सिंगरौली के कार्यालय में देखा जा सकता है।

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, एम. सेलवेन्द्रन, कलेक्टर एवं पदेन उपसचिव.

राज्य शासन के आदेश

सूचना प्रौद्योगिकी विभाग मंत्रालय, वल्लभ भवन, भोपाल

दिनांक 18 सितम्बर 2013

क्रमांक एफ-3-1-2013-छप्पन- राज्य शासन संलग्न अनुसार मध्यप्रदेश में 4 जी ब्राडबैंड वायर लाईन एवं वायरलैंस एक्सेस सर्विसेस प्रदाय करने की विनियामक प्रक्रिया का निर्धारण करने संबंधी नीत-2013 जारी करता है।

> मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, सुधीर कुमार कोचर, अवर सचिव

1. प्रस्तावना

स्चना प्रौदयोगिकी के एक प्रभावी उपकरण के रूप में दूरसंचार न केवल समाजार्थिक विकास का साधन है, बल्कि यह विकासशील देशों को विकसित देशों के समस्तर पर स्थापित करने का सबसे त्वरित जरिया भी है। संयुक्त राष्ट्र संघ द्वारा प्रतिपादित सहस्त्राब्दी विकास लक्ष्यों में से एक लक्ष्य आम जनता तक जन-निजी भागीदारी के माध्यम से सूचना एवं संवाद तकनीकों के लाभ आम नागरिकों तक पहुंचाना भी है। यही कारण है कि राष्ट्र एवं राज्य के समावेशी विकास, सरल घरेलू उत्पाद में दुरसंचार के महत्वपूर्ण योदान, सेल्यूलर/ब्रॉडबैंड के ग्रामीण एवं सेवाओं शहरी क्षेत्रों में तेजी से बढ़ते उपयोग और ई-गवर्नेंस तथा एम-गवर्नेंस के क्षेत्र में मोबाईल सेवाओं के महती योगदान को दृष्टिगत रखते हुए दूरसंचार अधोसंरचना का नवीनतम तकनीकों के अनुरूप विकास एवं विस्तार एक अनिवार्य आवश्यकता है। भारत सरकार द्वारा टेलीकॉम अधोसंरचना दुरसंचार को आधारभूत अधोसंरचना के रूप में मान्य किया गया है। मध्यप्रदेश भी मोबाईल क्रांति से अछूता नहीं है। डिजीटल समावेशन, तथा आई.टी. एवं ई-गवर्नेंस आधारित सेवाओं के क्षेत्र में देश के अग्रणी राज्यों में शूमार मध्यप्रदेश में राज्य शासन के विजन- 2018 के अनुरूप ज्ञान आधारित समाज एवं अर्थव्यवस्था के विकास हेत् टेलीकॉम नेटवर्क स्थापना के लिए निजी क्षेत्र के साथ मिलकर स्दूर अंचल तक स्दृढ़, स्रक्षित, ग्णवत्तापूर्वक तथा अबाधित दूरसंचार अधोसंरचना/नेटवर्क स्थापना की कार्यवाही निरंतर जारी है। इसी श्रृंखला में मध्यप्रदेश में वायरलाईन/वायरलैस ब्रॉडबैंड स्पेक्टम स्थापित करने हेत् भारत सरकार द्वारा विधिक रूप से अधिकृत एवं अनुज्ञप्त दूरसंचार कंपनियों को 4 जी वायरलाईन/वायरलैस एक्सेस सेवाएं प्रदान करने संबंधी व्यवस्थाओं के विनियमन के लिए यह प्रक्रिया निर्धारित की जा रही है।

2. उददेश्य :-

2.1 मध्यप्रदेश में कभी भी, कहीं भी, सुरक्षित अबाधित, मितव्ययी, सुविधाजनक तथा उच्च गुणवत्ता की दूरसंचार सेवाएं उपलपब्ध कराने योग्य टेली-अधोसंरचना का सुनियोजित विकास एवं विस्तार स्निश्चित करना।

- 2.2 प्रदेश में ग्रामीण एवं शहरी क्षेत्रों में टेली घनत्व को बढ़ाना ताकि प्रत्येक नागरिक की ई-गवर्नेंस एवं एम-गवर्नेंस आधारित सेवाओं की पहुंच समान रूप से सुनिश्चित हो तथा सशक्तीकरण से डिजीटल विभाजन न्यूनतम स्तर तक पहुंचे।
- 2.3 नागरिकों व संस्थाओं को सस्ती हाई स्पीड एवं विश्वसनीय मांग आधारित ब्राडबैंड सेवाएं (Broadband on demand) उपलब्ध कराना।
- 2.4 दूरसंचार अधोसरंचना के संस्थागत विकास हेतु अनुज्ञिन प्रदान करने की सरल, पारदर्शी, निष्पक्ष, पर्यावरण एवं मित्र त्वरित प्रक्रियाओं का निर्माण।
- 2.5 आई.टी. तथा टेलीकॉम के क्षेत्र में सशक्तीकरण एवं समावेशी विकास हेतु ब्राडबैंड सेवाओं के समन्वित पारिस्थितिकी तंत्र (eco-system) निर्माण करना
- 2.6 P2P (Person to Person) P2M (Person to machine) तथा M2M (Machine to machine) मोबाईल कम्यूनिकेशन के लिए कॉमन प्लेटफार्म का विकास।

3. नीति के माध्यम से प्रकिया का निर्धारण

3.1 इस प्रक्रिया का निर्धारण दूर संचार विभाग, भारत सरकार द्वारा दिनांक 01 अगस्त, 2013 से प्रभावशील की गई "मोबाईल टॉवर्स की स्थापना संबंधी प्रकरणों की स्वीकृति हेतु राज्य सरकारों के लिए गाईड लाईन", मध्यप्रदेश नगरपालिका (अस्थायी टॉवर का संस्थापन/सेल्यूलर मोबाईल फोन सेवा के लिए अधोसंरचना नियम 2012 एवं मध्यप्रदेश भूमिगत पाईप लाईन, केबल एवं उक्त (भूमि की उपयोक्ता के अधिकारों का अर्जन) अधिनियम-2012 के नीतिगत एवं नियामक दस्तावेजों को ध्यान में रखकर एवं उनके प्रासंगिक प्रावधानों के अनुरूप किया गया है।

4. सामान्य परिभाषाएं

4.1 ब्रॉडबैंड कनेक्टिविटी से आशय -

किसी तकनीक का प्रयोग करके उपलब्ध कराया गया एक ऐसा अबाधित वायरलाईन/ वायरलैस डेटा कनेक्शन जो न्यूनतम 512 kbps डाऊनलोड (1 जनवरी, 2015 से 2mbps) सपोर्ट के साथ इंटरनेट तथा अन्य परस्पर संवादात्मक सेवाएं उपलब्ध कराने में सहयोग करता हो, को ब्रॉडबैंड कनेक्टिविटी कहा जाएगा।

4.2 आवेदक से आशय

कोई संस्था अथवा कंपनी जिसे दूरसंचार विभाग भारत सरकार द्वारा मध्यप्रदेश में 4 जी ब्रॉडबैंड वायरलाईन/ वायरलैस एक्सेस स्पैक्टस सेवाएं प्रदान कराने हेतु अनुजप्त किया गया हो ओर इस प्रयोजन हेतु आवेदक किसी स्थानीय निकाय की सीमाओं के भीतर अस्थायी टेलीकॉम अधोसरंचना का निर्माण करना चाहता है।

4.3 टेलीकॉम अधोसंरचना अंतर्गत टॉवर्स से आशय :-

टॉवर से आशय सेल्फोन दूरसंचार प्रणाली को संस्थापित करने के लिए आवश्यक निर्मित/स्थापित की जा रही संरचना/पूर्व निर्मित संरचना/सुरक्षा और आवश्यक उपकरण से है। टेलीकॉम अधोसंरचना अंतर्गत स्थापित किये जाने वाले टॉवर्स निम्न प्रकार के हो सकते हैं :-

- (1) Steel lattice structure.
- (2) Tubular steel structure.
- (3) Fiber glass Towers
- (4) Reinforced concert
- (5) Ground Based Tower (GBT)
- (6) Roof top towers (RTT)
- (7) Ground Based Mast. (GBM)
- (8) Base Transceiver Station (BTS)
- 4.4 4 जी ब्रॉडबैंड वायर लाईन/वायरलैस एक्सेस सर्विस प्रदान करने के लिए निर्धारित इस प्रक्रिया में केवल बेस ट्रॉन्सीवर स्टेशन (जिसे आगे बीटीएस कहा जायेगा), ग्राउन्ड बेस्ड मॉस्ट (जिसे आगे जीबीएम कहा जायेगा), रूफ टॉप टॉवर्स (जिसे आगे आरटीटी कहा जावेगा) तथा ग्राउन्ड बेस्ड टॉवर (जिसे जीबीटी कहा जावेगा) की स्थापना के संबंध में अनुज्ञित प्रदान करने की प्रक्रिया निर्धारित की गई है।
- 4.5 सक्षम प्राधिकारी से आशय : सक्षम प्राधिकारी से आशय जिला कलेक्टर से है।
- 4.6 प्राधिकृत प्राधिकारी से आशय: सक्षम प्राधिकारी द्वारा इस कार्य हेत् अधिकृत अधिकारी से है।
- 4.7 भारत सरकार द्वारा गजट नोटीफिकेशन क्र. 81 दिनांक 28 मार्च, 2012 के माध्यम से टेलीकॉम टॉवर्स को अधोसंरचना का दर्जा दिया गया है। अतः राज्य शासन की संसाधन सीमाओं के भीतर इस क्षेत्र में सेवा प्रदाता कम्पनियों को अधोसंरचना से संबंधित अन्य उद्योगों की भांति सुविधाएं प्राप्त करने की पात्रता होगी।
- 5. 4 जी ब्रॉडबैंड वायर लाईन/वायरलेस एक्सेस सर्विस हेतु अनुज्ञा प्रदान किए जाने संबंधी प्रक्रिया
- 5.1 4 जी ब्रॉडबेंड वायर लाईन/वायरलेस एक्सेस सर्विस प्रदान करने हेतु अधिकृत सेवा प्रदाता को संबंधित जिले की विस्तृत कार्ययोजना तैयार कर सक्षम प्राधिकारी अर्थात जिला कलेक्टर को प्रस्तुत करनी होगी। इस कार्ययोजना में कम्पनी द्वारा जिले की निजी एवं शासकीय भूमि पर वायरलाईन एवं वायरलेस अधोसंरचना स्थापित करने का विवरण प्रस्तावित कार्य स्थलों की सूची एवं मानचित्र के साथ संलग्न किया जायेगा। इसके अतिरिक्त कम्पनी द्वारा परिशिष्ट-1 में वर्णित दस्तावेज सक्षम अधिकारी के समक्ष अनिवार्यत: प्रस्तुत किये जायेंगे।
- 5.2 सेवा प्रदाता कम्पनी द्वारा कार्ययोजना प्रस्तुत करने के 07 दिवस के भीतर सक्षम प्राधिकारी द्वारा कम्पनी को निर्धारित तिथि एवं समय पर अपनी कार्ययोजना के संबंध में एक प्रस्तुतिकरण देने हेतु आमंत्रित किया जायेगा। प्रस्तुतिकरण के समय जिला पुलिस अधीक्षक, आयुक्त नगर निगम/मुख्य नगरपालिका अधिकारी, मुख्य कार्यपालन अधिकारी जिला पंचायत, अधीक्षण यंत्री ऊर्जा विभाग, कार्यपालनयंत्री लोक निर्माण विभाग, उप संचालक, नगर एवं ग्राम निवेश, जिला ई-गवर्नेन्स मैनेजर तथा ऐसे अन्य अधिकारी उपस्थित रहेंगे जिन्हें सक्षम प्राधिकारी उचित समझे।

- 5.3 सेवा प्रदाता कम्पनी द्वारा ऑप्टिकल फाइबर केबल बिछाने, जीबीएम/जीबीटी/ आरटीटी/बीटीएस को संस्थापित करने का कार्य निजी भूमि अथवा भवन एवं शासकीय भूमि अथवा भवन पर किया जा सकता है। कंडिका 5.19 में अंकित सामान्य शर्तों के अध्यधीन रहते हुए निजी भूमि पर उक्त अधोसंरचना स्थापित करने का उत्तरदायित्व सेवा प्रदाता कम्पनी का होगा तथा निजी भूमि पर स्थापित ऐसी प्रत्येक अधोसंरचना की जानकारी सेवा प्रदाता कम्पनी द्वारा सक्षम प्राधिकारी को समय-समय पर दी जावेगी।
- 5.4 शासकीय भूमि एवं भवनों अथवा मार्गों, जोिक शासकीय विभाग, निगम, मण्डल, स्थानीय निकाय अथवा किसी शासकीय उपक्रम या विकास प्राधिकरण के स्वामित्व के हैं, पर ऑप्टिकल फाइबर केबल बिछाने, जीबीएम/जीबीटी/ आरटीटी /बीटीएस को संस्थापित करने हेतु सक्षम प्राधिकारी से अनुजप्ति प्रपत्र-2 अनुसार प्राप्त करना अनिवार्य होगा।
- 5.5 सेवा प्रदाता कम्पनी द्वारा ऑप्टिकल फाइबर केबल बिछाने, जीबीएम/जीबीटी/ आरटीटी/बीटीएस को संस्थापित करने हेतु अनुज्ञप्ति प्राप्त करने के लिए आवेदन निर्धारित प्रपत्र-1 में जिला कलेक्टर के समक्ष प्रस्त्त किया जायेगा।
- 5.6 विहित प्रारूप में आवेदन प्राप्त होने पर सक्षम प्राधिकारी द्वारा इसके परीक्षण, सर्वसंबंधितों से अनापित प्रमाण-पत्र प्राप्त करने एवं प्रतिवेदन प्रेषित करने हेतु निम्न अधिकारियों में से किसी प्राधिकृत अधिकारी को यथा स्थिति क्षेत्राधिकार अनुसार प्रेषित किया जावेगा :-

नगरीय क्षेत्र में	नगरपालिक निगम के मामले में नगर निगम आयुक्त तथा		
	नगरपालिका परिषद एवं नगर परिषद के मामले में		
	मुख्य नगरपालिका अधिकारी		
ग्रामीण क्षेत्र में	म में अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व)		

5.7 प्राधिकृत अधिकारी के निम्न दायित्व होंगे :-

- i. आवेदन एवं संलग्न दस्तावेजों का सामान्य एवं तकनीकी परीक्षण कराना।
- ii. जिस शासकीय भूमि/भवन/मार्ग पर जीबीएम/जीबीटी/ आरटीटी/बीटीएस स्थापित करने अथवा ऑप्टिकल फाइबर बिछाने अथवा ओवरहेड केबलिंग करने हेतु आवेदन प्रस्तुत किया गया है, उक्त भूमि/भवन/मार्ग जिस शासकीय विभाग/उपक्रम के स्वामित्व का हो, के स्थानीय प्राधिकारी की अनापत्ति प्राप्त करना।
- iii. सार्वजिनक मार्ग, सार्वजिनक सुविधा हेतु आरिक्षित भूमि, स्कूल/कॉलेज, अस्पताल, संवेदनशील भवनों, एतिहासिक भवनों एवं ऐसे अन्य सार्वजिनक स्थल जोिक लोक सुरक्षा एवं जनसुविधा से संबंधित हों, से पृथक किन्तु उससे 100 मीटर की परिधि में स्थल का चिन्हांकन किया जाता है तो ऐसी स्थिति में जीबीएम/जीबीटी/आरटीटी/बीटीएस स्थापित करने के विषय में संबंधित जिला कार्यालय प्रमुख तथा जिला पुलिस से अनापित्त प्राप्त करना।
- iv. समय-सीमा में अपना प्रतिवेदन सक्षम प्राधिकारी को प्रेषित करना।

- 5.8 प्राधिकृत अधिकारी से प्रतिवेदन प्राप्त होने पर यदि सक्षम प्राधिकारी को यह समाधान हो जाता है कि सेवा प्रदाता कम्पनी द्वारा प्रस्तुत आवेदन में सभी प्रकार की अपेक्षाएं नियमानुसार पूरी हो गई हैं तो वह आवेदन हेतु निर्धारित अनुजा शुल्क, अनुजा नवीनीकरण शुल्क एवं प्रशमन शुल्क जमा करने के लिए सेवा प्रदाता कम्पनी को निर्देशित करेगा तथा विहित प्रारूप में अनुजप्ति जारी करेगा। प्राप्त अनुजा शुल्क नियमानुसार राज्य के करेत्तर राजस्व के रूप में राज्य की संचित निधि में जमा कराया जाएगा।
- 5.9 सक्षम प्राधिकारी द्वारा अनुजा हेतु प्राप्त प्रत्येक आवेदन, आवेदन प्राप्त होने की तिथि से 60 दिन के भीतर निराकरण किया जाना अनिवार्य होगा जिसमें प्राधिकृत अधिकारी द्वारा कंडिका-5.7 के अंतर्गत की जानेवाली कार्यवाहियाँ भी शामिल होंगी। ऐसा करने में असफल रहने पर सेवा प्रदाता कम्पनी का संबंधित आवेदन सक्षम प्राधिकारी दवारा स्वीकार किया गया माना जावेगा।
- 5.10 सेवा प्रदाता कम्पनी को अनुज्ञा 5 वर्ष के लिए दी जावेगी और उसका नवीनीकरण प्रत्येक 5 वर्ष में कराना अनिवार्य होगा। यह अनुज्ञा दूरसंचार विभाग, भारत सरकार द्वारा सेवा प्रदाता कम्पनी को 4जी/ब्राडबैण्ड वायरलेस एक्सेस प्रदत्त अनुज्ञित की वैध कालाविध तक वैध रहेगी।
- 5.11 अनुज्ञप्ति की दरें निम्नानुसार होंगी और राज्य के राजस्व की यह राशि सक्षम प्राधिकारी को डिमांड ड्राफ्ट अथवा सीधे चालान के माध्यम से अथवा Cyber Treasury के माध्यम से जमा ऑनलाईन राज्य के कोष में जमा की जा सकेगी :-

क्र.	क्षेत्र	अनु जा शुल्क	अनुज्ञा नवीनीकरण शुल्क	प्रशमन शुल्क
1)	महानगर क्षेत्र (इन्दौर,	₹. 5000/-	रू. 1000/-	अनुजा
	भोपाल, जबलपुर एवं			शुल्क का
	ग्वालियर नगर निगम क्षेत्र)			दुगना
2)	अन्य नगर पालिक निगम	रू. 4000/-	₹. 800/-	
	क्षेत्र			
3)	नगर पालिका परिषद क्षेत्र	₹. 3000/-	₹. 600/-	
4)	नगर परिषद	₹. 2000/-	₹. 400/-	
5)	ग्रामीण क्षेत्र	₹. 1000/-	₹. 200/-	

5.12 (i) विद्यमान अनुज्ञा का अवसान होने के पूर्व दो मास की कालाविध के भीतर समस्त अपेक्षित जानकारियों तथा जमा की गई नवीनीकरण शुल्क की पावती के साथ सेवा प्रदाता कम्पनी द्वारा सक्षम प्राधिकारी को आवेदन प्रस्तुत किया जावेगा। सक्षम प्राधिकारी द्वारा आवेदन के परीक्षण पश्चात 30 दिन के भीतर नवीनीकरण अनुज्ञा जारी की जावेगी। ऐसा करने में असफल रहने पर सेवा प्रदाता कम्पनी का संबंधित आवेदन सक्षम प्राधिकारी

- द्वारा स्वीकार किया गया माना जावेगा। विद्यमान अनुज्ञा का अवसान होने के पूर्व दो मास की कालाविध के भीतर सेवा प्रदाता कम्पनी द्वारा अनुज्ञा नवीनीकरण आवेदन प्रस्तुत न करने पर कंडिका 5.11 के अनुसार नवीनीकरण पर प्रशमन शुल्क भी देय होगा।
- (ii) सेवा प्रदाता कम्पनी द्वारा अनुजा शुल्क निर्धारित समय पर जमा न करने अथवा अनुजा की किसी शर्त का उल्लंघन करने की स्थिति मे कंडिका 5.11 के अनुसार प्रशमन शुल्क भी देय होगा।
- 5.13 सक्षम प्राधिकारी को इस प्रक्रिया के अंतर्गत स्थापित ऐसी समस्त संरचनाओं को जो लोक हित, लोक स्वास्थ्य, पर्यावरण, सुरक्षा आदि को दिष्टिगत रखते हुए असुरक्षित पाये जाये अथवा जो निर्धारित प्रक्रिया का उलंघन कर स्थापित किये गये हों को, हटाने की शक्ति होगी। ऐसी संरचना हटाने से पूर्व आवेदक को 90 दिन की सूचना जारी कर अपना पक्ष प्रस्तुत करने का अवसर दिया जायेगा।
- 5.14 जीबीएम/जीबीटी/आरटीटी/बीटीएस की स्थापना एक अस्थाई संरचना के रूप में मानी जावेगी और इसे प्रदेश में संचार सेवाओं को सुदृढ़ करने के उद्धेश्य की पूर्ति हेतु जनसुविधा के रूप में वर्गीकृत किया जायेगा।
- 5.15 चूँिक जीबीएम/जीबीटी/आरटीटी/बीटीएस की स्थापना हेतु भूमि लीज पर नहीं दी जा कर केवल भूमि के उपयोग की अनुज्ञप्ति प्रदान की जाना है, अतः इस प्रयोजन के लिए भूमि का व्यपवर्तन अपेक्षित नहीं होगा।
- 5.16 अनुजा प्राप्ति की सामान्य शर्तें निम्नानुसार होंगी जो सक्षम प्राधिकारी द्वारा अधिरोपित की जायेंगी :-

6. जीबीएम/जीबीटी/आरटीटी/बीटीएस की स्थापना के संबंध में सामान्य शर्ते :-

जीबीएम अर्थात ग्राउन्ड बेस्ड मास्ट वस्तुत: टॉवर का एक आधुनिक प्रकार है जिसकी स्थापना के लिए अधिकतम 3 मीटर x 3 मीटर भूमि की आवश्यकता होती है जोकि सामान्य टॉवर हेतु आवश्यक भूमि से काफी कम है। इसमें बैटरी चार्ज करने हेतु सौर्य ऊर्जा का प्रयोग किया जाता है जिससे ईंधन की खपत एवं प्रदूषण न्यूनतम हो जाता है। इसी प्रकार वायरलेस/वाईस कनेक्टिविटी के लिए रूफ टॉप टॉवर तथा ग्राउन्ड बेस्ड टॉवर का प्रयोग किया जाता है।

- 6.1 प्रत्येक जीबीएम/जीबीटी/आरटीटी/बीटीएस की स्थापना के लिये पृथक-पृथक आवेदन किया जायेगा।
- 6.2 अनुज्ञा प्राप्त करने के पश्चात सेवा प्रदाता कम्पनी को स्थानीय निकाय से जीबीएम स्थापित करने की औपचारिक अनुमति प्राप्त करनी होगी। भवन अनुज्ञा स्थानीय निकाय द्वारा प्रदान की जायेगी।
- 6.3 सेवा प्रदाता कम्पनी को प्रदान की गई अन्जा हस्तांतरणीय नहीं होगी।
- 6.4 ऐसे स्थलों जहाँ यातायात एवं दृष्टतया में बाधा अथवा व्यवधान उत्पन्न हो, वहाँ जीबीएम/जीबीटी/आरटीटी/बीटीएस स्थापना की अनुमति प्रदान नहीं की जावेगी।
- 6.5 आवश्यकता पड़ने पर सक्षम प्राधिकारी के निर्देश पर मास्ट के स्थल में परिवर्तन करने का समस्त व्यय भार सेवा प्रदाता कम्पनी द्वारा वहन किया जावेगा और इसके लिए किसी प्रकार की क्षतिपूर्ति देय नहीं होगी।

- 6.6 जीबीएम/जीबीटी/आरटीटी/बीटीएस की मरम्मत हेतु यदि खुदाई की जाती है तो सेवा प्रदाता कम्पनी को इसकी पूर्व सूचना सक्षम प्राधिकारी को देनी होगी तथा मरम्मत के पश्चात स्थल को मूल स्थिति में लाना सेवा प्रदाता कम्पनी का उत्तरदायित्व होगा।
- 6.7 जीबीएम की स्थापना हेतु अधिकतम 3 मीटर x 3 मीटर भूमि पर स्थल की उपलब्धता के आधार पर अनुज्ञप्ति जारी की जावेगी। 2 मास्ट के मध्य की दूरी लाईन ऑफ साईट में 200 मीटर से कम नहीं होगी।
- 6.8 मास्ट की ऊंचाई सामान्यत: अधिकतम 20 मीटर होगी इससे अधिक ऊंचाई होने पर भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण से अनापत्ति प्रमाण-पत्र करना भी अपेक्षित होगा। विमानन संचालनालय अथवा भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण की भूमि पर विमानपत्तन प्राधिकरण की सहमित के बिना टॉवर स्थापित नहीं किया जा सकेगा।
- 6.9 जीबीएम/जीबीटी/आरटीटी/बीटीएस की स्थापना, मरम्मत या संबंधित अन्य कार्यों के सम्पादन के समय जन-धन सुरक्षा हेतु समस्त उपाय कम्पनी द्वारा सुनिश्चित किये जायेंगे। किसी भी प्रकार की दुर्घटना या क्षति होने की स्थिति में सम्पूर्ण जिम्मेदारी सेवा प्रदाता कम्पनी की होगी।
- 6.10 सेवा प्रदाता कम्पनी द्वारा जीबीएम/जीबीटी/आरटीटी/बीटीएस पर किसी प्रकार का शासकीय/निजी विज्ञापन संबंधित स्थानीय निकाय की लिखित अनुमित के बिना प्रदर्शित नहीं किया जा सकेगा।
- 6.11 सेवा प्रदाता कम्पनी को जीबीएम/जीबीटी/आरटीटी/बीटीएस स्थापना करने पर मध्यप्रदेश प्रदूषण नियंत्रण मण्डल द्वारा विहित मापदण्डों के अनुरूप वायु एवं ध्विन प्रदूषण के स्तर को बनाया रखना आवश्यक होगा। साथ ही अनुज्ञित धारी सेवा प्रदाता कम्पनी के लिए यह अनिवार्य होगा कि वह भारत सरकार के सक्षम प्राधिकारी द्वारा नियत विकिरण उत्सर्जन मानकों का कड़ाई से पालन करे। कम्पनी सहज दृष्य स्थान पर सुरक्षा एवं विकिरण से संबंधित निर्देशों को सरल भाषा में बोर्ड के रूप में लगाये।
- 6.12 भारत सरकार द्वारा वर्तमान में बीटीएस (Base Transceiver Station) से विकिरण की निम्न सीमा निर्धारित की गई

ः र्ह

आवृत्ति	ऊर्जा घनत्व सीमा
(मेगा हर्स)	(Power Density Limit)
900	0.45 वॉट प्रतिवर्ग मी.
1800	0.9 वॉट प्रतिवर्ग मी.
2100 तथा अधिक	7 वॉट प्रतिवर्ग मी.

सेवा प्रदाता कम्पनी को उपरोक्त विकिरण सीमा का कड़ाई से पालन सुनिश्चित करना होगा।

- 6.13 कम्पनी द्वारा स्थापित जीबीएम/जीबीटी/आरटीटी/बीटीएस का उपयोग अनुज्ञप्ति अविध तक निम्न शासकीय कार्यों में नि:श्ल्क किया जा सकेगा :
 - i). स्थानीय निकाय द्वारा मार्ग में प्रकाश की व्यवस्था के लिए।

- ii). गृह (पुलिस) विभाग की अनुमित से मास्ट पर सिक्योरिटी सर्विलेन्स कैमरा स्थापित करने एवं उसे प्लिस नियंत्रण कक्ष से जोड़ने की व्यवस्था के लिए।
- iii). स्थानीय निकाय को न्यूनतम 2mbps की कनेक्टिविटी।
- iv). शासकीय लोक हित के विज्ञापन प्रदर्शित करने के लिए।
- 6.14 लोक हित, जनसुविधा, सुरक्षा एवं पर्यावरण संरक्षण को दृष्टिगत रखते हुए जीबीएम/जीबीटी/आरटीटी/बीटीएस की स्थापना स्कूल/कॉलेज परिसर, पार्क, अस्पताल परिसर एवं जेल परिसर में करने की अनुमति नहीं होगी।
- 6.15 यदि जीबीएम/जीबीटी/आरटीटी/बीटीएस की स्थापना हेतु सार्वजनिक मार्ग, सार्वजनिक सुविधा हेतु आरिक्षित भूमि, स्कूल/कॉलेज, अस्पताल, संवेदनशील भवनों, एतिहासिक भवनों एवं ऐसे अन्य सार्वजनिक स्थल जोिक लोक सुरक्षा एवं जनसुविधा से संबंधित स्थानों से पृथक किन्तु उससे 100 मीटर की परिधि में स्थल का चिन्हांकन किया जाता है तो ऐसी स्थिति में अनुजा जारी करने से पूर्व संबंधित कार्यालय प्रमुख तथा पुलिस से अनापत्ति प्राप्त करना अनिवार्य होगा। ऐसे स्थल पर कम्पनियों को अद्योसंरचना सहभागिता(शेयर) करना भी अनिवार्य होगा तािक मास्ट/टाॅवर की संख्या लोक हित में सीिमत रहे।
- 6.16 यदि एक ही जिले में एक से अधिक सेवा प्रदाता कम्पनियाँ कार्य कर रही हैं और जीबीएम/जीबीटी/आरटीटी /बीटीएस स्थापना के लिए किसी एक स्थान का चिन्हांकन एक से अधिक सेवा प्रदाता कम्पनियों द्वारा किया गया हो तो ऐसी स्थिति में विकिरण उत्सर्जन की समस्याओं को दिष्टिगत रखते हुए ऐसे स्थान पर सक्षम प्राधिकारी द्वारा एक ही मास्ट लगाये जाने की अनुमति प्रदान की जायेगी।
- 6.17 सेवा प्रदाता कम्पनी द्वारा जिले में कुल स्थापित जीबीएम/जीबीटी/आरटीटी/बीटीएस के न्यूनतम 20 प्रतिशत का प्रतिवर्ष स्वयं के व्यय पर स्वतंत्र तकनीकी ऐजेन्सी के माध्यम से परीक्षण कराया जाकर प्रतिवेदन सक्षम प्राधिकारी के समक्ष प्रस्तुत किया जायेगा। इसके अतिरिक्त सक्षम प्राधिकारी द्वारा समय-समय पर सामान्य निरीक्षण हेतु स्थानीय अधिकारियों को प्राधिकृत किया जा सकेगा।
- 6.18 यदि जीबीएम/जीबीटी/आरटीटी/बीटीएस किसी भी विद्युत लाईन के निकट स्थापित किया जाना हो तो सेवा प्रदाता कम्पनी को भारतीय विद्युत नियम, 1956 तथा केन्द्रीय विद्युत प्राधिकरण (सुरक्षा तथा विद्युत आपूर्ति संबंधी उपाय) विनियम 2010 द्वारा निर्धारित न्यूनतम दूरी के मापदण्डों का पालन करना होगा।
- 6.19 प्रत्येक जीबीएम/जीबीटी/आरटीटी/बीटीएस के शीर्ष पर एक लाल बत्ती/सिगनल तथा एक तड़ित चालक अनिवार्य रूप से लगाया जायेगा। साथ ही स्थल पर अग्निशमन उपकरणों के समुचित प्रबंध सेवा प्रदाता कम्पनी द्वारा अनिवार्य रूप से किये जायेंगे।
- 6.20 जीबीएम /जीबीटी /आरटीटी /बीटीएस की डिजाईन का अनुमोदन संरचना इंजीनियरिंग अनुसंधान केन्द्र चैन्नई अथवा किसी शासकीय प्रौदयोगिकी संस्थान से प्राप्त किया जाना आवश्यक होगा।
- 6.21 इलेक्ट्रोमैग्नेटिक रेडियेशन, वायरलेस फ्रिकवेन्सी अलोकेशन, एक्सेस सर्विस लायसेन्स आदि तकनीकी विषयों के संबंध में भारत सरकार द्वारा समय-समय पर जारी की गई गाईड लाईन

लागू होंगी तथा इस विषय में आवश्कता होने पर राज्य सरकार, प्रदेश में भारत सरकार द्वारा स्थापित क्षेत्रिय इकाई (TERM Cell) से समन्वय स्थापित कर सलाह ले सकेंगी।

- 7. ऑप्टिकल फाइबर बिछाने के संबंध में सामान्य शर्ते :-
- 7.1 ऑप्टिकल फाइबर केबल बिछाने के लिए माईक्रो ट्रेंचिंग पद्धित का उपयोग कर इस कार्य में हॉरिजोन्टल डायरेक्ट ड्रिलिंग तकनीक का उपयोग किया जायेगा जिसमें भूमि की सतह के क्रिया कलापों में उत्पन्न होने वाला अवरोध न्यूनतम होगा तथा कार्य अत्यंत कम समय में पूरा किया जाकर भूमि को 72 घंटे के भीतर मूल स्थिति में सेवा प्रदाता कम्पनी दवारा लाया जा सकेगा।
- 7.2 माइक्रो ट्रेंचिंग के लिए अनुज्ञप्ति धारी द्वारा उस शासकीय विभाग, निगम, मण्डल, स्थानीय निकाय अथवा किसी शासकीय उपक्रम या विकास प्राधिकरण के समक्ष अनुमित हेतु आवेदन प्रस्तुत किया जायेगा जिसके स्वामित्व की भूमि/मार्ग पर माइक्रो ट्रेंचिंग की जानी है। संबंधित निकाय द्वारा अनुज्ञप्ति धारी को समुचित शर्तों के साथ अनुमित प्रदान की जायेगी। केबल एवं डक्ट बिछाये जाने के लिए प्रदत्त अनुमित मध्यप्रदेश भूमिगत पाईप लाईन, केबल एवं डक्ट (भूमि की उपयोक्ता के अधिकारों का अर्जन) अधिनियम-2012 के उप बंधों को किसी भी रूप में अतिक्रमण नहीं करेगी।
- 7.3 माइक्रो ट्रेंचिंग करने का सम्पूर्ण उत्तरदायित्व अनुज्ञप्ति धारी का होगा। यह कार्य अत्याधुनिक मशीनों द्वारा किया जायेगा। कम्पनी द्वारा कार्य समाप्ति पर की गई किटंग की गुणवत्ता परख पुर्नस्थापना कार्य पूर्ण होने के अधिकतम 72 घंटे में निकाय की संतुष्टि एवं विशिष्टताओं के अनुसार सुनिश्चित की जायेगी। नियत अविध में उचित गुणवत्ता का कार्य न होने पर संबंधित निकाय पुर्नस्थापन व्यय दंड सिहत वसूल करेगा और इस प्रकार कम्पनी के व्यय पर पुर्नस्थापन कार्य करायेगा।
- 7.4 ऑप्टिकल फाइबर केबल बिछाने के लिए 2 मीटर x 2 मीटर आकार का अधिकतम 1.5 मीटर गहराई का गड्डा 100 मीटर की दूरी पर खोदा जायेगा। खोदे गये गड्डे को चारों ओर से बेरीगेटिंग एवं चेतावनी बोर्ड लगाकर सुरक्षित किया जायेगा ताकि किसी प्रकार की जन हानि न हो।
- 7.5 ऑप्टिकल फाइबर केबल बिछाने, मरम्मत या संबंधित अन्य कार्यों के सम्पादन के समय जन-धन सुरक्षा हेतु समस्त उपाय कम्पनी द्वारा सुनिश्चित किये जायेंगे। किसी भी प्रकार की दुर्घटना या क्षति होने की स्थिति में सम्पूर्ण जिम्मेदारी सेवा प्रदाता कम्पनी की होगी।
- 7.6 शासकीय कर्मचारियों के द्वारा कर्तव्यों के निर्वहन के समय केबल को पहॅुची क्षिति के लिए शासन को उत्तरदायी नहीं माना जायेगा।
- 7.7 भूमिगत केबल बिछाते समय अन्य भूमिगत सेवाओं एवं सुविधाओं को यदि कोई क्षिति पहुँचती है तो इसके लिए संबंधित सेवा प्रदाता कम्पनी उत्तरदायी होगी और सुधार का सम्पूर्ण व्यय उक्त कम्पनी द्वारा वहन किया जायेगा।
- 8. ओवरहेड केबिलंग के संबंध में सामान्य शर्ते: अॉप्टिकल फाइबर की अंतिम छोर तक अर्थात घरों तक कनेक्टिविटी के लिए ओवरहेड केबिलंग की आवश्यकता पड़ती है इस कार्य के लिए आवश्यकतान्सार ओवरहेड वायर्स लगाने हेत्

अधिकतम 1 मीटर x 1 मीटर स्थान की आवश्यकता होगी। अनुज्ञप्तिधारी को इस कार्य के लिए बिजली के खम्बों एवं अन्य खम्बों का उपयोग करने की अनुमित संबंधित विद्युत वितरण कम्पनी के सक्षम प्राधिकारी से अनापत्ति प्राप्त करने के पश्चात् प्रदान की जायेगी।

9. निजी भूमि पर अधोसंरचना स्थापना के संबंध में सामान्य शर्ते :-

आवेदक कम्पनी द्वारा सक्षम प्राधिकारी को आवेदन में वर्णित जानकारियों के अतिरिक्त निजी भूमि के भूमि/भवन के स्वामी की लिखित सहमित, कम्पनी एवं भूमि स्वामी के मध्य निष्पादित समझौता ज्ञापन की प्रति, सम्पत्ति के स्वामित्व से संबंधित दस्तावेज, सम्पत्ति पर भवन अनुज्ञा दस्तावेज, भवन संरचना के बारे में सक्षम इंजीनियर/वास्तुविद से मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम-2012 के अनुसार सुरक्षा प्रमाण-पत्र तथा निर्धारित प्राख्य-3 में क्षतिपूर्ति शपथ-पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।

10. अन्य बिन्दु :

- 10.1 इस नीति के तहत निर्मित की जानेवाली प्रत्येक संरचना की स्थापना के लिए अनुज्ञप्ति धारी कम्पनी को स्थानीय निकाय द्वारा अधिरोपित धरोहर राशि, किराया, शुल्क, कर आदि का भुगतान संबंधित निकाय को करना होगा। इसके पश्चात ही निकाय द्वारा अनुमति पत्र जारी किया जायेगा।
- 10.2 सक्षम प्राधिकारी जिले की परिस्थितियों को दृष्टिगत रखते हुये अतिरिक्त शर्ते अधिरोपित कर सकेंगे।
- 10.3 सक्षम प्राधिकारी द्वारा सेवा प्रदाता कम्पनियों को अधोसंरचना विकास के कार्य में सुविधा प्रदान करने तथा आ रही समस्याओं एवं प्राप्त होने वाली शिकायतों का निराकरण करने के लिए संबंधित विभागीय अधिकारियों की मासिक समन्वय बैठक का आयोजन किया जायेगा। सूचना प्रौद्योगिकी विभाग द्वारा राज्य स्तर पर प्राप्त शिकायतों का समय-सीमा में निराकरण किया जायेगा।
- 10.4 राज्य सरकार द्वारा भारत सरकार के सहयोग से टेलीकॉम टॉवर्स के संबंध में जनजागरूकता कार्यक्रम जन सहभागिता के साथ आयोजित किये जायेंगे।
- 10.5 कम्पनी एवं स्थानीय विभाग के मध्य किसी प्रकार के विवाद की स्थिति होने पर सक्षम प्राधिकारी का निर्णय उभय पक्षों के लिए अंतिम एवं बंधनकारी होगा। इसी प्रकार सक्षम प्राधिकारी एवं कम्पनी के मध्य विवाद की स्थिति में शासन का निर्णय अंतिम एवं बंधनकारी होगा।
- 10.6 भविष्य में इस प्रक्रिया में आवश्यकतानुसार संशोधन मुख्य सचिव की अध्यक्ष्ाता में गठित सूचना प्रौद्योगिकी की साधिकार समिति के अनुमोदन पश्चात किये जा सकेंगे।
- 10.7 यह नीति आदेश जारी होने के दिनांक से प्रभावशील होगी।

प्ररूप - 1

4 जी ब्राडबैंड वायर लाईन एवं वायरलैस एक्सेस सर्विसेस प्रदाय करने की अनुज्ञप्ति/नवीनीकरण के लिये आवेदन पत्र

(प्रत्येक जीबीएम/जीबीटी/ओरटीटी/बीटीएस के लिये पृथक पृथक आवेदन किया जाना होगा)

प्रति,	
	कलेक्टर एवं सक्षम प्राधिकारी
	जिला
	मैं/हम मेसर्स के अधिकृत प्रतिनिधि हैं और मोबाइल फोन टावर लगाने के
	लिए अनुजा प्रदान किये जाने के लिए निम्नलिखित जानकारी/दस्तावेज प्रस्तुत कर रहे हैं :-
1.	आवेदक का पूरा नाम, पता और स्थानीय
	प्रतिनिधि का संपर्क नम्बर:
2.	भू-खण्ड/भवन के स्वामी का नाम, पता और
	सहमति पत्र तथा अनुबंध की प्रति:
3.	भवन जीबीएम/जीबीटी/आरटीटी/बीटीएस के लिए सुरक्षा एवं विकिरण प्रमाण-पत्र
4.	प्रस्तावित स्थल/भवन का नाम तथा पता
5.	आवेदक के सेवा प्रदाता के रूप में भारत सरकार
	द्वारा पंजीयन संबंधी ब्यौरे:
6.	प्रस्तावित जीबीएम/जीबीटी/आरटीटी/बीटीएस के पास उच्चदाब/निम्नदाब/ओव्हरहेड लाइनों के
	ब्यौरे:
7.	जीबीएम/जीबीटी/आरटीटी/बीटीएस के साथ संस्थापित किए जाने वाले जनरेटर तथा अन्य
	सहायक उपकरणों के ब्यौरे :
8.	आवेदन के साथ परिशिष्ट-1 अनुसार लगाए जाने वाले संलग्नकों और भवन अनुजा के ब्यौरे:
9.	अनुजा के लिए संदत्त किए गए शुल्क के ब्यौरे :
10.	आवेदन प्रस्तुत करते समय प्रचलित नियमों/विनियमों के संबंध में अन्य आवश्यक
	जानकारी :
11.	अन्य संलग्न दस्तावेज:
	मैंने/हमने नियमों को अच्छी तरह/पूर्णरूप से पढ़कर समझ लिया है एवं उनका पालन करने के
	लिए बाध्य है. मेरे/हमारे द्वारा प्रस्तुत की गई जानकारी मेरे/हमारे ज्ञान के अनुसार सत्य, पूर्ण
	और सही है.
स्थान:	
तारीख:	
	भावेटक

आवेदक अथवा प्रतिनिधि का नाम पदनाम, सील व हस्ताक्षर

जिम्मेदार होगी.

प्ररूप - 2 अन्जा प्रमाण- पत्र

दिनांक .	अनुजा क्रमांक
	नियम के अंतर्गत मेसर्स को निम्नलिखित स्थान पर और शर्तों के साथ मोबाईल टावर लगाने के लिए अनुज्ञा प्रदान की जाती है:
1.	जीबीएम/ जीबीटी/ आरटीटी/ बीटीएस का स्थान
2.	अनुजा के लिए नियम और शर्तें
	यह अनुज्ञा केवल चाहे गये भौतिक निर्माण के लिये है और इस शर्त के अधीन है कि
	विधि द्वारा स्थापित अन्य सभी स्वीकृतियां/अनुज्ञा प्राप्त करने के उपरांत ही आवेदक द्वारा
	अनुजप्त निर्माण किया जायेगा.
	सक्षम प्राधिकारी की मुद्रा व हस्ताक्षर
	प्ररूप - 3
	(100 रूपए मूल्य के नॉन ज्यूडिशियल स्टाम्प पर निष्पादित किया जाए.)
	में, आत्मज निवासी
	की ओर से यह घोषित करता हूं कि मैंने
	श्री/श्रीमती/मेसर्स की भूमि/भवन पर, जो कि खसरा नम्बर
	पर स्थित है, जीबीएम/जीबीटी/आरटीटी/बीटीएस लगाने/निर्मित करने के लिए
	कलेक्टर एवं सक्षम अधिकारी जिला से अनुज्ञा प्राप्त कर ली है जिसका
	क्रमांक एवं दिनांक है।
	मैं किसी सिविल/आपराधिक प्रकरण की दशा में यह प्रतिज्ञा करता हूं कि मोबाईल
	जीबीएम/जीबीटी/आरटीटी/बीटीएस लगाने की अनुजा देने में सक्षम प्राधिकारी एवं अन्य कोई भी
	शासकीय निकाय किसी भी रूप में उत्तदायी नहीं होंगे और प्राकृतिक आपदा/अन्य
	घटनाओं/आकस्मिक क्षतियों/ अग्निकाण्ड/ हानि अथवा टूटफूट होने की दशा में कंपनी पूर्ण रूप से

में यह भी प्रतिज्ञा करता हूं कि टेलीकाम कंपनी उपरोक्त उपबंधों और नियमों/इन नियमों में अधिकथित शर्तों का पालन करने के लिए बाध्य होगी.

> मुद्रा सहित आवेदक /अधिकृत प्रतिनिधि के हस्ताक्षर कंपनी/फर्म का नाम

- 4 जी ब्राडबैंड वायर लाईन एवं वायरलैस एक्सेस सर्विसेस प्रदाय करने की अनुजण्ति/ नवीनीकरण के लिये सक्षम प्राधिकारी को प्रस्तुत किये जाने वाले आवेदन पत्र के साथ अनिवार्यत: संलग्न किये जानेवाले दस्तावेजों की सूची :(भारत सरकार दवारा जारी अधिसुचना दिनांक 01 अगस्त, 2013 क अनुसार)
 - i. Copy of relevant license/Infrastructure Provider Registration Certificate from Department of Telecommunications.
 - ii. Data Sheet
 - a) Name of Service/Infrastructure Provider
 - b) Location
 - c) Tower Reference:
 - i) Height, ii) Weight, iii) Ground/Roof Top, iv) Pole/Wall, Mounted, v) Number of antennae.
 - iii. Copy of SACFA clearance/copy of SACFA application for the said location submitted to WPC wing of DoT with registration number as WPC acknowledgement along with undertaking that in case of any objection/rejection, TSPs/IPs will take corrective actions/remove the tower.
 - iv. Copy of structural stability certificate for ground based tower. In case of roof top BTS towers, structural stability certificate for the Structural stability certificate for the building and tower based on written approvals of any authorized Structural Engineer of state/local bodies/Central Building Research Institute (CBRI), Roorkee/IIT/NIT or any other agency authorized by local body.
 - v. Copy of type test certificate issued by Automotive Research Association of India (ARAI) to the manufacturers of the Diesel Generator (DG) Sets.
 - vi. Copy of clearance from File Safety Department only in case for high rise buildings where Fire Clearance is mandatory.
 - vii. For forest protected area, the copy of clearance from State Environment & Forest Department, if applicable.
 - viii. The local bodies may also seek submission of the copy of No Objection Certificate (NOC) from Building Owner/entities having roof top rights or roof top tenants in case of roof based tower/land owner in case of ground base tower, as the case may be. As per their rules in force, State Governments, at their discretion, may seek fresh NOC at the time of renewal of site (tenancy) contract for mobile tower.
 - ix. Acknowledgement receipt issued by TERM Cells (DoT) of the self-certificate submitted by Telecom Service Provider/Infrastructure Provider in respect of mobile tower/BTS (ground based/roof top/ Pole/wall mounted) in the format as prescribed by TEC, DoT, establishing/certifying that all General Public areas around the tower will be within safe EMR exposure limit as per peak traffic measurement after the antennae starts radiating.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, सुधीर कुमार कोचर, अवर सचिव.

भोपाल दिनांक 21 फरवरी 2014

क्र.एफ—3—1—2013 / छप्पन — भारत के संविधान के अनुच्छेद 348 के खण्ड (3) के अनुसरण में मध्यप्रदेश शासन की 4 जी ब्राडबैंड वायर लाईन एवं वायरलैस एक्सेस सर्विसेस प्रदाय करने की विनियामक प्रक्रिया का निर्धारण करने संबंधी नीति 2013 सूचना प्रौधोगिकी विभाग के आदेश क्र.एफ—3—1—2013 / छप्पन दिनांक 18 सितम्बर 2013 द्वारा जारी आदेश का अंग्रेजी अनुवाद राज्यपाल के प्राधिकार से एतद्द्वारा प्रकाशित किया जाता है।

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, सुधीर कुमार कोचर, उप सचिव.

1. Introduction:

As an effective tool of Information Technology, Telecommunication is not only a source of socioeconomic development, but also the quickest way for developing countries to come at more equal footing with developed countries. One of the targets enunciated by the United Nations Millennium Development Goal is to provide benefits of information and communication technologies to the citizens through publicprivate partnership. That is why in view of rapidly increasing use of mobile services in inclusive growth of the nation and the state, significant contribution of telecommunications in gross domestic product, usage of cellular/broadband services in rural and urban areas and the E-governance and M-governance, expansion of telecommunications infrastructure in accordance with latest technologies is an essential requirement. Telecom and telecommunications infrastructure has been recognized as a basic infrastructure by Government of India, Madhya Pradesh is also not untouched by the mobile revolution. In Madhya Pradesh, a leading state in digital inclusion and IT and e-governance based services, under the state government's vision-2018 for the development of knowledge-based society and economy, establishment of strong, safe, high quality and uninterrupted telecom infrastructure is in progress in cooperation with the private sector to far-flung areas. Subsequently, this policy is being determined to regulate the process of establishing wire line / wireless broadband spectrum to provide 4G broadband wire line/wireless access services by telecom companies legally authorized and licensed by Government of India in this regard.

2. Objectives:

- 2.1. To ensure planned growth and expansion of secure, uninterrupted, cost-effective, convenient, and affordable high-quality telecommunications services and infrastructure anytime and anywhere in Madhya Pradesh
- 2.2. To increase tele-density in rural and urban areas in the state to provide uniform access to the e-governance and m-governance services to each citizen thereby empowering the citizens leading to minimization of the digital divide.
- 2.3. To provide services to citizens and organizations seeking affordable, reliable, high speed and demand-based broadband services (Broadband on Demand).
- 2.4. To provide license for institutional development of telecommunications infrastructure and establish simple, transparent, fair, friendly and quick processes for the same.
- 2.5. To establish broadband integrated eco-system for empowerment and all encompassing growth in the IT and telecom sector.
- 2.6. To develop a common platform for P2P (Person to Person) P2M (Person of the Machine) and M2M (Machine to Machine) Mobile Communication.

3. Determination of process through policy

3.1. The determination of this process has been done in accordance with the provisions of "ADVISORY GUIDELINES FOR STATE GOVERNMENTS FOR ISSUE OF CLEARANCE FOR INSTALLATION OF MOBILE TOWERS" of Department of Telecommunications, Government of India dated 1st August, 2013, Madhya Pradesh Municipal (temporary tower installation / Infrastructure for Mobile phone Services) Rules, 2012 and Madhya Pradesh Underground pipeline, cable and such (acquisition of land user rights) Act 2012.

4. General Definitions:

4.1. Broadband connectivity:

An uninterrupted wired / wireless data connection of minimum 512 Kbps (2 Mbps from1st January, 2015) download support that enables internet and other interactive services will be called broadband connectivity.

4.2 Applicant means:

Any institution or company in the state licensed by Department of Telecommunications, Government of India to provide 4G broadband wire line / wireless access spectrum services and who under this provision wants to establish temporary Telecom Infrastructure within the boundaries of a local body of the state.

4.3 Under the Telecom Infrastructure, Towers refer to:

Tower means infrastructure being established/built to establish/secure cell phone telecommunications systems, such built infrastructure, and necessary equipments. The types of Towers are:

- i). Steel lattice structure.
- i). Tubular steel structure.
- i). Fibre glass towers.
- i). Reinforced concert.
- i). Ground Based Tower (GBT)
- i). Roof Top Towers (RTT)
- i). Ground Based Mast (GBM)
- i). Base Transceiver Station (BTS)
- 4.4. In this Policy to provide 4G broadband wire line / fixed wireless access service, the procedure is laid down only for licensing Base Transceiver Station (hereinafter referred BTS), Ground -Based Mast (hereinafter referred as GBM), Roof Top Towers (hereinafter referred as RTT) and Ground Based Towers (hereinafter referred as GBT).

- **4.5. Competent Authority:** The competent authority means the District Collector.
- **4.6.** The Authorized Authority: Authorized for this work and appointed by competent authority.
- 4.7. In notification issued by the Government of India Gazette No. 81, dated March 28, 2012, Telecom Towers have been given the status of infrastructure. Hence within the limits of the resources of the state government service provider companies will be eligible to receive facilities in this area like other infrastructure related industries.

5. Procedures to provide license for 4G broadband wire line / wireless access service.

- 5.1. To provide 4G broadband wire line / wireless access service authorized service provider should provide a detailed work-plan to the competent authority (District Collector of the concerned district). In this Action Plan details of establishing wire line and wireless infrastructure on private and government land and description of the proposed work sites will be attached with the map. In addition, the Company documents mentioned in Annexure-1 shall be compulsorily submitted to the competent authority.
- 5.2. Within 7 days of submission of the action plan the service provider shall be invited by the competent authority to give a presentation on its plan of action. At the time of presentation District Superintendent of Police, Municipal Commissioner / Chief Municipal Officer, Chief Executive Officer of Zila Panchayat, Superintending Engineer of Department of Energy, PWD Executive Engineer, Deputy Director, Town and Country Planning, District e-governance Manager and such other officers the competent authority deems fit shall be present.
- 5.3 Optical fibre cabling by service provider and the establishment of GBM/GBT/RTT/BTS can be done on private land or buildings and government land or building. Subject to the usual conditions listed in clause.5.19 the service provider will be responsible for establishing infrastructure on private land and shall inform the competent authority of such installations from time to time.
- 5.4. For the government land and buildings or roads, which government department, corporation, board, local body or a government undertaking or Development Authority owns the service provider would be required to obtain a license for optical fibre cabling or installing GBM/GBT/RTT/BTS from the competent authority in the format prescribed in form-2.
- 5.5. To get permission to install GBM/GBT/RTT/BTS or for optical fibre cabling, the application in the prescribed form -1 will be presented to the District Collector by the service provider.
- 5.6. Upon receipt of the application in the prescribed format, the competent authority shall send it below mentioned officers as per their jurisdiction to examine it, obtaining NOCs and send report.

In urban areas	In case of municipal corporation the municipal commissioner and in case of municipal council chief municipal officer
In rural areas	Sub-Divisional Officer (revenue)

5.7. Authorized officer has the following responsibilities:

- I. General and technical examination of the application and attached documents.
- II. To obtain NOC from local authority for the government land/building/ road for which application has been submitted for establishing GBM/GBT/RTT/BTS or optical fibre cabling or overhead cabling.
 - i). To obtain a No objection certificate from the Collector and district police in case the applicant intends to establish a GBM / GBT / RTT/ BTS within a distance of 100 Mts from Public road , land reserved for public facility, School/college, Hospital, sensitive buildings , historic buildings and other public Sites which relate to public safety and public convenience.
 - i). All reports to be forwarded to the competent authority within the time limit.
- 5.8 If the competent authority feels that the application forwarded by the forwarding officer is complete in all respects then he will direct the service provider company to pay license fees, license renewal fees and Mitigation Fees etc and Will issue a license in the prescribed format and the same will be deposited as a non tax revenue in the state's Consolidated Fund.
- 5.9 The competent authority will dispose all the applications within 60 days of the receipt of the application which includes all actions and time taken by the forwarding officer under section 5.7 of the policy. In case the forwarding officer fails to do so the application of the service provider company will be deemed to be accepted by the competent authority.
- 5.10 The service provider company will be granted license for 5 years and has to be compulsorily renewed every 5 years. This licence will be valid only for the period for which DoT GoI has granted licence for the 4G/broadband wireless access.
- 5.11 The under mentioned Licence fees can be deposited to the competent authority through demand draft or Challan or on line directly through Cyber Treasury.

S. No.	Region	License Fees	License renewal fees	Mitigation Fee
1.	Metropolitan Area (Indore,	Rs. 5000/-	Rs. 1000/-	Double of
	Bhopal, Jabalpur & Gwalior			License Fees
	Municipal Corporation Area)			
2.	Other Municipal Corporation	Rs. 4000/-	Rs. 800/-	
	Area			
3.	Municipal Council area	Rs. 3000/-	Rs. 600/-	
4.	City Council	Rs. 2000/-	Rs. 400/-	
5.	Rural area	Rs. 1000/-	Rs. 200/-	

Two months before the expiry of the existing license service provider company will submit an application to the competent authority for renewal along with all relevant documents with the required information and the receipt of renewal fee. Within 30 days of submission of the application the competent authority will examine the application and issue a renewal license. Failure to do so within 30 days will constitute acceptance by the competent authority. If the service provider company fails to submit the renewal application 2 months before the expiry period then as per clause 5.11 company will have to pay the Mitigation Fee on renewal also.

- (ii) If the service provider company fails to deposit the licence fees in the stipulated time or fails to comply with any of the conditions then as per clause 5.11 he is liable to pay the Mitigation Fee also.
- he competent authority is empowered to remove any encroachments which are established contrary to laid down procedure or are unsafe with respect to public health, public interest/safety, environment, security etc. A prior intimation of 90 days will be given to the applicant to submit his reply/version before such an action is taken.
- 5.14 Establishing a GBM / GBT / RTT/ BTS will be considered a temporary structure and will be classified as a public facility with an aim to strengthen the communication services in the state
- 5.15 Since for the establishment of GBM / GBT / RTT/ BTS no land can be given on lease and only the licence is granted for the land use hence the diversion of land would not be required for this purpose.
- For obtaining the license following general conditions would be imposed by the competent authority:-

6 General Conditions for establishing GBM/GBT/RTT/BTS

GBM (ground based Mast) is new type of tower which requires only 3M X 3 M of ground space as compared to the normal towers. Solar panels are used for battery charging because of which fuel consumption in less and pollution is minimised. In the same manner for wireless/voice connectivity the roof top towers are used.

- 6.1 For establishing each GBM / GBT / RTT/ BTS a separate application will be submitted.
- 6.2 After obtaining the license the service provider company will have to take a formal approval from the local body which will be issued by the building permission section of the local body.
- 6.3 The license granted to the service provider company shall not be transferable.
- 6.4 Permission will not be granted for establishing a GBM / GBT / RTT/ BTS where it impedes/hinders the traffic or affects the line of sight while driving.
- 6.5 In case required on the directions of the competent authority the service provider company will have to change the location of the MAST for which the entire expense will have to be borne by the service provider company and no compensation will be admissible on this account
- 6.6 Competent authority will be informed prior to any digging/excavation undertaken by the service provider company for repair of GBM/GBT/RTT/BTS. It shall also be the sole responsibility of the service provider company to bring back the affected area to its original state.

- 6.7 For establishment of a GBM licence will be issued for a maximum of 3m x 3m land on the basis of land availability. LoS (Line of Sight) distance between two masts shall not be less than 200 meters.
- Mast height shall generally not exceed 20 meters. In case mast height is more than 20 meters it shall be expected to obtain a NOC (No Objection Certificate) from Airports Authority of India. On the land owned by the Directorate of Aviation or Airports Authority of India, the GBM/GBT/RTT/BTS cannot be established without the permission of the respective authorities.
- 6.9 During the execution of establishment, repair and such other related works of GBM/GBT/RTT/BTS Company shall take all measures to ensure safety of public and property. In case of occurrence of any Accident or loss, the entire responsibility shall be of the Service Provider company.
- 6.10 No government/private advertisement shall be displayed on GBM/GBT/RTT/BTS by the service provide company without seeking prior written approval of the competent local authority.
- 6.11 The service provider shall ensure that the GBM/GBT/RTT/BTS established by them adhere to the Madhya Pradesh Pollution Control Board prescribed criteria of air and sound pollution. Also the licensee service provider shall ensure strict adherence to radiation emission norms prescribed by the competent authority of Government of India. A board displaying directions for emission related safeguards and safety in simple and common language shall be put at an easily visible location near GBM/GBT/RTT/BTS.
- 6.12 Following limits have been established for BTS radiation by Government of India:

Frequency (MHz)	Power Density Limit (in Watts per sqmt.)
900	0.45
1800	0.9
2100 and higher	7

Above mentioned limits must be strictly obeyed by the service provider.

- 6.13 The GBM/GBT/RTT/BTS established by the company can be used free of cost for the below mentioned government and administrative works:
 - i) For lighting arrangements of the route by local body
 - ii) For establishing security surveillance camera and systems and connectivity to police control room by home (police) department
 - iii) For minimum 2Mbps connectivity to local body
 - iv) To display official advertisements of administration in public interest.

- 6.14. Keeping in mind public Interest, public facility, safety and environmental protection GBM/GBT/RTT/BTS will not be allowed to be established in the school/college campus, park, hospital premises and jail premises.
- 6.15. If the GBM/GBT/RTT/BTS is to be established within 100m radius of a public road, land reserved for public utility, school/college, hospital, sensitive buildings, historic buildings and other public spaces it will have to get clearance before issuing the license from the concerned district officer and the police. Sharing between service provider companies in such places will be mandatory so that the mast / tower are limited in public interest.
- 6.16. If more than one service provider company working in the same district identify a spot for GBM/GBT/RTT/BTS installation, keeping problems of radiation emission in consideration, the competent authority may permit a single mast.
- 6.17. Service provider company will ensure inspection of at least 20 percent of its GBM/GBT/RTT/BTS established in the district by an independent technical agency at its own cost every year. The report will be presented to the competent authority. In addition, the competent authority may direct routine inspections by authorized local officials from time to time.
- 6.18. If the GBM/GBT/RTT/BTS needs to be installed near a power line, service provider has to abide by the Indian electrical act, 1956 and Central Electricity Authority (Measures relating to Safety and Electric Supply) Regulations 2010 set minimum distance criteria.
- 6.19. On top of each GBM/GBT/RTT/BTS a red light/signal and a lightening conductor will be installed essentially. Proper arrangements in place with fire-fighting equipment will be essentially provisioned by the service provider.
- 6.20 Structure of GBM/GBT/RTT/BTS must be approved by Structural Engineering Research Centre, Chennai or such other government institute of technology.
- 6.21. With regards to technical issues such as electromagnetic radiation, wireless frequency allocation, etc. guidelines issued by the Government of India from time to time will apply. Further, the state government may seek advice of TERM cell established by the Government of India.

7. General instructions for laying optical fibre:

- 7.1. Micro-trenching method for optical fibre cabling using the direct horizontal drilling techniques is to be used in this work so that disruption to the activities on the surface is least, time to accomplish the job is minimised and land can be brought back to original state within 72 hours by the service provider company.
- 7.2. Licensee shall submit application for micro-trenching to the concerned government department, corporation, board, local body or a government authority on whose land/road micro-trenching needs to be done. The concerned body shall issue licence with proper terms and conditions. The given permission shall not encroach upon any provision of Madhya Pradesh Underground pipeline, cable and such (acquisition of land user rights) Act 2012.

- 7.3 Micro trenching shall be the sole responsibility of the licensee. Latest machinery shall be deployed in this work. Company shall ensure testing of quality of the cutting after completion of micro trenching, within 72 hours of completion of restoration, as per specifications and satisfaction of local body. If quality restoration work is not executed within the prescribed time limit, the local body shall collect the restoration expense with penalty from the company and execute the restoration at company's expense.
- 7.4 For laying of optical fibre cables digging of 2m x 2m pits of maximum 1.5m depth at 100m distances shall be allowed. The pit shall be barricaded on all sides and warning board will be displayed to prevent any form of public loss.
- 7.5 Company shall take all measures to ensure safety of public and property while executing works such as laying, repairing, etc of optical fibres. Any accident or loss shall be the sole responsibility of the service provider.
- 7.6 Government or administration will not be held responsible for any loss to the cables in pursuance of government/administrative duties.
- 7.7 While laying underground cables if any loss occurs to other underground services, the service provider shall be solely responsible for it and will bear the entire cost of its restoration.

8. General Conditions for overhead cabling:-

Overhead Cabling is required for the last leg of connectivity i.e. to connect the households. A maximum of 1m x1m space would be required for this work. Licensee will be granted the permission to use the electricity poles and pillars and such other poles and pillars after obtaining a NOC from the competent authority of the respective electricity distribution or such other company.

9. General Conditions for infrastructure development on private land:-

In addition to the information given by the applicant in the application to competent authority, it shall be mandatory for the applicant to submit written consent of the owner of the land/building, a copy of MoU between the applicant and the owner, documents establishing ownership, building permission on the property, security certificate of the building structure issued by competent engineer/architect in accordance with Madhya Pradesh Land Development Act-2012 and compensation affidavit in the prescribed Format-3.

10. Other Points:-

- 10.1 For every structure constructed or established under this policy, licensee shall pay all amounts, rent, fee, tax, etc. levied by the local bodies. Only when all such payments have been made, permission shall be granted by the local bodies.
- 10.2 Competent authority may impose additional conditions depending on the situation in the district.
- 10.3 Competent authority will organise monthly coordination meeting of concerned departments to facilitate service providers in infrastructure development and resolve the related issues and complaints received in this regard. Department of Information Technology will resolve the complaints received at state level in a timely manner.

- 10.4 With the support of government of India, the state government will organise public awareness programs about telecom towers through public participation.
- 10.5 In case of any dispute between the company and departments, the decision of the competent authority will be final and binding on both the parties. Similarly in case of a dispute between the company and the competent authority, decision of the state government will be final and binding.
- 10.6 Any changes required in the policy may be brought into effect by approval of Empowered Committee of Department of Information technology headed by the chief secretary of the state.
- This policy shall come into effect from the date of issuance of the order.

Format - 1

Application for license / renewal of license for providing 4-G Broadband services wire line and wireless access.

(Separate application for every GBM/GBT/RTT/BTS to be made)

	`	-	
To,	Collector and Competent Authority District.		
mentic	I / we are authorized representatives oned information / documents to obtain	of M/s license to	and are providing belo establish mobile phone tower:-
1.	Applicants name, address	:	
	and contact numbers of		
	regional representative		
2.	Land / Building owner's name,	:	
	address and copy of consent		
	letter and MoU		
3.	(i) Building Security Certificate	:	
	(ii) GBM/GBT/RTT/BTS		
	security & radiation emission	:	
	certificate		
4.	Name and address of proposed	:	
	place / building	•	
5.	Details of Applicant's	:	
	registration as service provider		
	with Government of India		

6.	Details of HT / CT / overhead	•	
	electricity lines near GBM /		
	GBT / RTT / BTS		
7.	Details of generators and other	:	
	support equipments being		
	established with GBM / GBT /		
	RTT / BTS		
8.	Attachments as per schedule – I	:	
	and Details of Building permission		
9.	Details of fee paid in the process	:	
	of obtaining license		
10.	Other information regarding	:	
	prevailing rules and regulations		·
	at the time of applying		
11.	Other attached documents	:	
I/	we have read and completely understo	od the ru	iles, regulations and policy and will be bound by
			true and correct to the best of my knowledge.
Place Date			

Name, Designation and Seal of Applicant / Authorized Representative

Format – 2 Certificate of License

Date		License No.	
As provisioned in R	ule	, under the terms	s and conditions mentioned
below M/s	is lice	nsed to establish n	nobile tower at the below
mentioned location:			
1. GBM/GBT/RT	T / BTS Location :		
2. Terms and Condit	ions of license		
TT1::-1:	or the desired physical construct	non and is valid only	under the condition that any
•	ent activity will be undertake aining all other licenses / appro	-	
construction / developme	ent activity will be undertake	vals / NOCs establish	ned by law.
construction / developme	ent activity will be undertake	vals / NOCs establish	
construction / developme	ent activity will be undertake	vals / NOCs establish Si of the	ed by law. gnature and Seal Competent Authority
construction / developme commenced only after obt	ent activity will be undertake aining all other licenses / appro	vals / NOCs establish Si of the	gnature and Seal Competent Authority Designation
construction / developme commenced only after obt	ent activity will be undertake aining all other licenses / appro Format -	vals / NOCs establish Si of the	gnature and Seal Competent Authority Designation
construction / developme commenced only after obt (To	ent activity will be undertake aining all other licenses / appro Format - be executed on a Non Judicia Son of / Da	Si of the stamps worth Rs.	gnature and Seal Competent Authority Designation 100/-) resident of
construction / developme commenced only after obt (To	ent activity will be undertake aining all other licenses / appro Format -	Si of the days worth Rs. sughter of	gnature and Seal Competent Authority Designation 100/-) resident of announce that I have
construction / developme commenced only after obten (To I	Format - be executed on a Non Judicia on behalf of M/s on behalf of M/s	Si of the stamps worth Rs. sughter of dated	gnature and Seal Competent Authority Designation 100/-) resident of announce that I have from competent

In case of only civil / criminal dispute, I solemnly affirm that no competent authority or department or government body will be held responsible in the exercise of their role in providing license for establishing GBM / GBT / RTT / BTS and company shall be solely responsible in case of natural disaster / fire / sudden loss / other such incidents and damages.

I also solemnly affirm that the telecom company is bound by and will obey all the above mentioned rules, regulations and conditions mentioned in them.

Signature & Seal of Applicant / Authorised Representative (Name of Company)

List of documents to be compulsorily attached with the application for obtaining license / renewal of license for 4 G Broadband wire line and wireless access services:-

(According to Government of India Notification dated 01 August, 2013)

- I. Copy of relevant license / Infrastructure Provider Registration Certificate from Department of Telecommunications.
- II. Data Sheet
 - a. Name of Service / Infrastructure Provider
 - b. Location
 - c. Tower Reference:
 - i) Height, ii) Weight, iii) Ground / Roof Top, iv) Pole/Wall, Mounted, v) Number of antennae.
- III. Copy of SACFA clearance / copy of SACFA application for the said location submitted to WPC, wing of DoT with registration number as WPC acknowledgement along with undertaking that in case of any objection / rejection, TSPs/ IPs will take corrective action / remove the tower.
- IV. Copy of structural stability certificate for ground based tower. In case of roof top BTS towers, structural stability certificate for the Structural stability certificate for the building and tower based on written approvals of any authorized Structural Engineer of state / local bodies / Central Building Research Institute (CBRI), Roorkee/IIT/NIT or any other agency authorized by local body.
- V. Copy of type test certificate issued by Automotive Research Association of India (ARAI) to the manufactures of the Diesel Generator (DG) Sets.
- VI. Copy of clearance from File Safely Department only in case for high rise building where Fire Clearance is mandatory.
- VII. For forest protected area, the copy of clearance from State Environment & Forest Department, if applicable.
- VIII. The local bodies may also seek submission of the copy of No Objection Certificate (NOC) from Building Owner / entities having roof top rights or roof top tenants in case of roof based tower / land owner in case of ground base tower, as the case may be. As per their rules in force, State Governments, at their discretion, may seek fresh NOC at the time of renewal of site (tenancy) contract for mobile tower.
- IX. Acknowledgement receipt issued by TERM Cells (DoT) of the self-certificate submitted by Telecom Service Provider / Infrastructure Provider in respect of mobile tower / BTS (ground based / roof top / Pole / wall mounted) in the format as prescribed by TEC, DoT, establishing / certifying that all General Public areas around the tower will be within safe EMR exposure limit as per peak traffic measurement after the antennae starts radiating.

By order and in the name of the Governor of Madhya Pradesh,

कार्यालय, कलेक्टर, जिला छतरपुर, मध्यप्रदेश एवं पदेन उपसचिव, मध्यप्रदेश शासन, राजस्व विभाग

छतरपुर, दिनांक 22 फरवरी 2014

प्रकरण क्र. 32-अ-82-12-13.—चूंकि, राज्य शासन को इस बात का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के पद (2) में उल्लेखित भूमि की सार्वजनिक प्रयोजन के लिए आवश्यकता है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 6 के अंतर्गत, इसके द्वारा, यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है:—

अनुसूची

- (1) भूमि का वर्णन—
 - (क) जिला-छतरपुर
 - (ख) तहसील-गैरिहार
 - (ग) ग्राम—बछेडाखेडा
 - (घ) लगभग क्षेत्रफल निजी भूमि-0.342 हेक्टयर.

भू-अर्जन खसरा विवरण	खसरे का क्षेत्रफल
से भूखण्डों की संख्या	अर्जित रकवा
	(हेक्टेयर में)
(1)	(2)
01	0.194
87/2/2	0.148
	योग 0.342

- (2) सार्वजिनक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है—बिरयारपुर बांयी नहर पिरयोजनाा की हाजीपुर, वितरक नहर एवं हाजीपुर माइनर के भू-अर्जन हेतु.
- (3) भूमि के नक्शे (प्लान) का निरीक्षण ,भू-अर्जन अधिकारी एवं अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व), लवकुशनगर में किया जा सकता है.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, मसूद अख्तर, कलेक्टर एवं पदेन उपसचिव.

कार्यालय, कलेक्टर, जिला सिंगरौली, मध्यप्रदेश एवं पदेन उपसचिव, मध्यप्रदेश शासन, राजस्व विभाग

बैढ़न, दिनांक 26 फरवरी 2014

प्र. क्र. 174-भू-अर्जन-2014.—चूंकि, राज्य शासन को इस बात का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के पद (2) में उल्लेखित सार्वजनिक प्रयोजन के लिए आवश्यकता है अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) संशोधित-1984 की धारा 6 के अंतर्गत, इसके द्वारा, यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन के लिए आवश्यकता है :—

- (1) भूमि का वर्णन-
 - (क) जिला—सिंगरौली
 - (ख) तहसील-सरई
 - (ग) ग्राम—पटवारी हल्का नम्बर—मझौलीपाठ 60, रा.नि.म.—खनुआ.
 - (घ) ग्राम का नाम—अमरई खोह
 - (ङ) लगभग क्षेत्रफल-2.72 हेक्टेयर.

खसरा		रकबा
नम्बर		(हेक्टयर में)
(1)		(2)
62/1 जु.		0.06
62/2 जु.		0.06
62/3 जु.		0.06
62/4 जु.		0.06
64		0.60
65/1 जु.		0.06
65/2 जु.		0.06
65/3 जु.		0.06
65/4 जु.		0.06
70/1		0.15
70/2		0.14
70/3		0.15
71/1/1		0.06
71/1/2		0.03
71/1/3		0.02
71/1/4		0.02
71/1/5		0.02
71/1/6		0.05
71/2		0.40
71/3		0.40
63/151/1 जु.		0.05
63/151/2 जु.		0.05
63/151/3 जु.		0.05
63/151/4 जु.		0.05
	योग	2.72

- (2) सार्वजनिक प्रयोजन जिसके लिए भूमि की आवश्यकता है—सुलियरी कोल ब्लाक परियोजना के लिए विद्युत उत्पादन हेतु कोयला उत्खनन के लिए भूमि एवं उस पर स्थित परिसम्पत्तियों का अर्जन.
- (3) भूमि का नक्शा (प्लान) भू-अर्जन अधिकारी, सिंगरौली के कार्यालय में देखा जा सकता है.

		721111	रकबा
	14.—चूंकि, राज्य शासन को इस बात	खसरा नम्बर	रक्षा (हेक्टयर में)
	नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में	(1)	(2)
	ह पद (2) में उल्लेखित सार्वजनिक	(1)	(2)
	है अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894	1000/1	0.18
	शोधित–1984 की धारा 6 के अंतर्गत,	1000/2	0.40
• • •	जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन	1000/3	0.24
के लिए आवश्यकता है :—	_	1000/4	0.24
Š	अनुसूची	1001/1	0.44
(4) 0 = = = = = = = = = = = = = = = = = =		1001/2	0.12
(1) भूमि का वर्णन—		1002/1	0.14
(क) जिला—सिंगरौल	नी	1002/2	0.44
(ख) तहसील—सरई		1003	0.19
	हल्का नम्बर—बजौड़ी—54,	1019	0.32
रा.नि.म.—खनुः	•	1024	0.37
(घ) ग्राम का नाम—		1025	0.51
	च-गांज़ 1 —0.25 हेक्टयर.	1027	0.23
(9) (11111 4111)	0.25 64047.	1028	0.13
खसरा	रकवा	1029	0.25
नम्बर	(हेक्टयर में)	1030	0.05
(1)	(2)	1457	0.40
797/2/क	0.25	1458	0.04
		1459	0.58
•	योग	1460/1	0.18
(2) सार्वजनिक प्रयोजन	। जिसके लिए भूमि की आवश्यकता	1460/2	0.03
है—सुलियरी कोल	। ब्लाक परियोजना के लिए विद्युत	1460/3	0.11
उत्पादन हेतु कोयल	ना उत्खनन के लिए भूमि एवं उस पर	1461/1	0.26
स्थित परिसम्पत्तियो	ं का अर्जन.	1461/2	0.04
6		1461/3	0.16
	ान) भू–अर्जन अधिकारी, सिंगरौली के	1462/1	0.34
कार्यालय में देखा	जा सकता है.	1462/2	0.17
प्र. क्र. 178-भ-अर्जन-20	014.—चूंकि, राज्य शासन को इस बात	1463	0.51
	नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में	1464	0.08
	के पद (2) में उल्लेखित सार्वजनिक	1465/1	0.40
	है अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894	1465/2	0.87
	संशोधित– 1984 धारा 6 के अंतर्गत,	1466/1	0.28 0.40
	जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन	1466/2	1.38
के लिए आवश्यकता है :		1467	0.48
•	अन्यानी	1468	0.49
	अनुसूची	1470	0.57
(1) भूमि का वर्णन—		1472/1 1472/2	0.20
(क) जिला—सिंगरौ	਼ ਅੀ	1472/2	0.05
(ख) तहसील—सरई		1473	1.02
	: हल्का नम्बर—खनुआ नया टोला 47,	1474	0.10
(ग) ग्राम—पटपारा रा.नि.म.—खनु	-	1475/1	0.10
रा.ान.म.—खनु (घ) ग्राम का नाम–		1475/2	0.10
(छ) लगभग क्षेत्रफर	-	1481/1	0.25
(७) लामग क्रिक्ट	(1 /0.50 64647)	1701/1	0.25

(1)	(2)	(1)	(2)
1481/2	0.12	1509/5	0.10
1482	0.45	1509/6	0.05
1484/1	0.18	1509/7	0.02
1484/2	0.09	1509/8	0.03
1487/1	0.39	1509/9	0.03
1487/2	0.19	1510/1	0.47
1489	0.20	1510/2	0.48
1490	0.80	1512	0.57
1031	0.20	1514	0.15
1032	0.11	1515	0.52
1033	0.11	1516	1.44
1396 जु.	0.50	1517	0.51
1397	0.18	1518	0.03
1398	0.98	1519	0.37
1400	0.42	1422	0.89
1401	0.19	1423/1	0.05
1402	0.04	1423/2	0.41
1403	0.04	1424/1	0.50
1404	0.11	1424/2	0.41
1405	0.28	1424/3	2.87
1416	0.34	1425	1.40
1417	0.27	1426	0.58
1418	0.52	1427	0.91
1419	0.31	1428	0.04
1494/1	0.60	1429	0.91
1494/2	0.03	1432	0.29
1494/3	0.27	1435	0.27
1495	0.45	1437	0.09
1496/1	1.35	1438	0.08
1496/2	0.20	1439	0.33
1496/3	0.20	1520	0.59
1496/4	0.19	1522	0.50
1496/5	0.37	1523	0.86
1498	0.48 0.40	1524	0.41
1499 1500	0.55	1525	0.43
1500	0.32	1526	0.56
1501	0.24	1527	0.68
1503	0.56	1529 1530	0.36 0.22
1504	0.22	1532/2	1.50
1507/1	0.35	1532/2	1.12
1507/1	0.40	1532/4	0.08
1509/1	0.02	1532/4	0.06
1509/1	0.30	1532/5	0.06
1509/2	0.20	1532/7	0.06
1509/4	0.20	1532/7	0.06
1007/7	₩ + &a ₩	1332/0	0.00

(1)	(2)	(1)	(2)
1532/9	0.06	1560/1	0.08
1534/2	2.00	1560/2	0.08
1535/2	2.00	1560/2	0.09
1540/1	0.17	1560/4	0.09
1540/2	0.17	1560/5	0.08
1540/2	0.17		0.26
1540/4	0.49	1561/1 जु.	
	i e	1561/2 जु.	0.25
1540/5	0.49	1561/3 जु.	0.25
1540/6	0.49	1561/4 जु.	0.25
1542/1	0.12	1561/5 जु.	0.25
1542/2	0.12	योग .	70.38
1542/3	0.12	(2) सार्वजनिक पयोजन जि	ासके लिए भूमि की आवश्यकता
1542/4	0.36		नाक परियोजना के लिए विद्युत
1542/5	0.36	. •	त्खनन के लिए भूमि एवं उस पर
1542/6	0.36	रत्यादम हतु कायला उ स्थित परिसम्पत्तियों का	
1544/1	0.24	स्थित परिसम्पात्तया का	। अणनः
1544/2	0.10	(3) भूमि का नक्शा (प्लान)	भू–अर्जन अधिकारी, सिंगरौली के
1545/1	0.60	कार्यालय में देखा जा	सकता है.
1545/2	0.40		
1550/1	0.17	प्र. क्र. 180-भ-अर्जन-2014.	—चूंकि, राज्य शासन को इस बात
1440	0.06		दी गई अनुसूची के पद (1) में
1441	0.51		द (2) में उल्लेखित सार्वजनिक
1442	0.06		अतः भू-अर्जन अधिनियम, 1894
1443	0.89		
1448/1	0.56	,	यत-1984 की धारा 6 के अंतर्गत,
1448/2	0.56		। है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन
1450	0.28	के लिए आवश्यकता है :—	٥
1452	0.60	अनु	,सूची
1453	0.45	(1) भूमि का वर्णन—	
1454/1	0.42	(_, C C: 1)	
1454/2	0.21	(क) जिला—सिंगरौली	
1455/1	0.27	(ख) तहसील—सरई	3.0
1455/2	0.04	* *	का नम्बर—मझौलीपाठ 60 <i>,</i>
1455/3	0.15	रा.नि.म.—खनुअ	
1456/1	0.36	(घ) ग्राम का नाम—सि	
1456/2	0.06	(ङ) लगभग क्षेत्रफल—	29.15 हेक्टेयर.
1550/2	0.40	खसरा	रकबा
1550/3	0.20	नम्बर	(हेक्टयर में)
1550/4	0.20	(1)	(2)
1552	1.00	(1)	(4)
1554 जु.	0.85	1/1	0.06
1558/1	0.03	1/2/ক	0.02
1558/2	0.05	1/2/ख	0.02
1558/3	0.05	1/3	0.02
1558/4	0.05	2	0.08
1558/5	0.06	3/1/क	0.05
1558/6	0.06	3/1/ख	0.05

(1)	(2)	(1)	(2)
3/2/क	0.05	127/1/ग	0.02
3/2/ख/1	0.02	127/1/घ	0.02
3/2/ख/2	0.02	127/1/ड्	0.04
4/1/क	0.07	127/1/च/1	0.13
4/1/ख	0.11	127/1/च/2	0.06
4/2/क/1	0.05	127/1/छ	0.05
4/2/क/2	0.02	127/2	0.01
27/2/ख	0.02	129/1	0.07
29/1	0.07	129/2	0.07
29/2	0.07	129/3	0.07
32	0.08	130	0.02
41/1/क जु.	0.12	131/1	0.05
41/1/ख	0.02	131/2	0.02
41/1/ग	0.02	131/3	0.02
41/1/घ	0.02	131/4	0.02
41/2 जु.	0.26	131/5	0.02
41/3 जु.	0.26	131/6	0.02
45	0.30	131/7	0.02
46	0.20	131/8	0.02
47	0.30	133/1	0.11
50	0.21	133/2	0.10
52	0.16	134/1	0.07
53	0.28	134/2	0.08
54	0.02	135/1	0.01
55	0.12	135/2/क	0.02
56	0.06	135/2/ख	0.02
57	0.06	136/1/क	0.03
58	0.02	136/1/ख	0.04
63	0.07	193/3	0.01
64	0.27	193/4	0.06
65	0.05	193/5	0.02
66	0.15	194/1/ক	0.09
67	0.34	4/2/兩/3	0.02
70/1	0.07	4/2/ख/1	0.08
70/2	0.07	4/2/ख/2 4/2/क्र	0.02 0.09
71/1	0.07	4/3/क 4/3/क	0.09
71/2	0.07	4/3/ख 4/3/ग	0.07
72/1	0.04	5/1	0.12
72/2	0.04	5/2	0.06
72/3	0.04	7/1	0.03
72/4	0.06	7/1	0.03
126/1/ख 126/2	0.02	8	0.05
126/2	0.06	9	0.03
126/3	0.03	10/1	0.02
126/4	0.06 0.04	10/1/क	0.08
127/1/क 127/1/ख	0.04	72/5	0.04
12// 1/19	0.02	2 day e-	••••

(1)	(2)	(1)	(2)
73/1	0.08	146/1	0.05
73/1	0.08	146/2	0.05
	0.08	147/1	0.03
73/3 73/4	0.08	147/2	0.02
	0.10	149	0.14
73/5		155/1	0.16
74/1	0.03	155/2	0.03
74/2	0.03	156/1	0.11
74/3	0.03	156/2	0.03
74/4	0.03 0.04	157/1	0.11
74/5 75/1	0.04	157/2	0.02
75/1	0.04	158/1	0.13
75/2		158/2	0.02
75/3	0.04	161/2	0.06
75/4	0.04	165	0.24
75/5	0.04	166	0.15
76/2/क	0.04	167	0.13
76/2/ख	0.04	171/1	0.10
76/2/ग	0.12		0.06
76/2/ঘ	0.04	171/2	0.03
76/2/ड़	0.04	171/3	
76/2/च	0.13	194/1/ख	0.02
77/1	0.04	194/2	0.11
77/2	0.04	194/3	0.02
77/3	0.04	194/4	0.02
77/4	0.04	10/2/ख	0.08
77/5	0.05	11	0.04
78/1	0.03	12/1	0.06
78/2	0.02	12/2	0.05
80/1	0.20	13/1/ক	0.09
80/2	0.03	13/1/ख	0.09
80/3	0.16	13/2/ক	0.09
81/1	0.12	13/2/ख	0.01
81/2	0.01	13/2/ 可	0.01
136/2	0.20	13/2/ঘ	0.04
136/3	0.01	13/2/ड़	0.01
137/1	0.12	13/2/च	0.02
137/2	0.11	13/3	0.18
138/1	0.05	14/1	0.27
138/2	0.04	81/3	0.10
141/1	0.07	82/1	0.04
141/2	0.07	82/2	0.02
142/1	0.08	82/3	0.02
142/2	0.09	82/4	0.04
143	0.14	82/5	0.07
144	0.13	83/1	0.10
145/1	0.24	83/2	0.01
145/2	0.24	83/3	0.10

(1)	(2)	(1)	(2)
	0.09	182/5	0.02
84/1 84/2	0.09	182/6	0.02
87	0.27	182/7	0.01
88/1	0.40	182/8	0.02
88/2	0.28	182/9	0.05
89/1	0.24	183/1क	0.04
	0.02	183/1ख	0.11
89/2 89/3	0.24	183/2	0.20
90/1	0.06	183/3	0.02
90/2	0.06	183/4	0.02
91/1	0.26	183/5	0.04
91/2	0.26	184/1	0.03
92/1	0.03	184/2	0.03
92/2	0.02	194/5	0.02
92/3	0.05	194/6	0.02
92/4	0.06	194/7	0.03
92/5	0.07	196/1	0.10
94	0.25	14/2	0.26
99/1	0.11	15/1	0.04
99/2	0.12	15/2	0.05
100	1.26	19/1	0.08
103	0.14	19/2	0.07
104	0.09	20/1	0.07
105	0.17	20/2	0.02
108	0.03	20/3	0.06
171/4	0.03	22/1	0.12
171/5/ক	0.03	22/2	0.11
171/5/ख	0.02	23	0.11
171/5/ग	0.02	26	0.06
171/6	0.03	27/1	0.09
171/7	0.03	27/2/क	0.07
172/1	0.16	109	0.12
172/2	0.03	110	0.02
173/1	0.15	111	0.08
173/2	0.03	112	0.44
174/1	0.04	113	0.06
174/2	0.01	114	0.40
175/1	0.10	115	0.22
175/2	0.03	117	0.13
176/1	0.24	118/1	0.08
176/2	0.32	118/2	0.07
179	0.50	118/3	0.02
182/1	0.11	119/1	0.16
182/2	0.02	119/2	0.04
182/3	0.01	120/1	0.33
182/4	0.01	120/2	0.18
		120/3	0.09

(4)	(0)	(1) (2)	
(1)	(2)		
121/1/क	0.25	191/6 0.02	
121/1/ख	0.25	192/1 0.02	
121/2/क	0.26	192/2 0.03	
121/2/ख	0.25	193/1/क 0.03	
122/1	0.20	193/1/평 0.05	
122/2	0.10	193/2 0.09	
124/1/क	0.34	196/2 0.02	
124/1/ख	0.02	198 0.07	
124/1/Π	0.02	199 0.34	
124/1/घ	0.02	योग 29.15	
124/1/ड़	0.02		के मिल्ला
124/2	0.33	(2) सार्वजनिक प्रयोजन जिसके लिए आवश्यकता	-
125/1	0.02	कोल ब्लाक परियोजना के लिए विद्युत	. •
125/2	0.08	कोयला उत्खनन के लिए भूमि एवं उर्	स पर स्थित
125/3	0.03	परिसम्पत्तियों का अर्जन.	
125/4	0.08	(3) भूमि का नक्शा (प्लान) भू–अर्जन अधिकारी,	सिंगरौली के
125/5	0.03	कार्यालय में देखा जा सकता है.	
126/1/क	0.02		
184/3	0.07	प्र. क्र. 188-भू-अर्जन-2014.—चूंकि, राज्य शासन	को इस बात
185/1	0.05	का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची के	
185/2	0.02	वर्णित भूमि की अनुसूची के पद (2) में उल्लेखित सार्वज	
187/1	0.04	के लिए आवश्यकता है अत: भू–अर्जन अधिनियम, 1	
187/2	0.09	एक, सन् 1894) संशोधित 1984 की धारा 6 के अंतर्ग	
187/3	0.08	· ·	
187/4	0.03	यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रय	।जन क ।लए
187/5	0.04	आवश्यकता है :—	
187/6	0.06	अनुसूची	
187/7	0.01	(1) भूमि का वर्णन—	
188/1	0.01	(क) जिला—सिंगरौली	
188/2	0.08	* *	
188/3/क 188/3/क	0.01	(ख) तहसील—सरई	
188/3/ख	0.01	(ग) ग्राम का नाम—आमडाड़ प. ह. न.—झ	ભરા 5 <i>3</i> ,
188/3/刊	0.01	रा.नि.म.—खनुआ.	
188/3/ঘ 188/4	0.01 0.06	(घ) ग्राम का नाम—आमडाड्	
188/4	0.05	(घ) लगभग क्षेत्रफल—40.04	
189/1	0.05	खसरा रकबा	
189/2	0.03	नम्बर (हेक्टर में)	
190/1/ক 100/1/ক	0.03	(1) (2)	
190/1/ख 190/2	0.03	0.50	
	0.03	2 0.52	
191/1क 101/1य		4 0.58	
191/1ख 191/2	0.16 0.04	10/1 जु. 0.04	
191/2		10/2 जु. 0.03	
191/3	0.04 0.04	10/3 जु. 0.03	
191/4		10/4/क जु. 0.03	
191/5	0.02	10/4/ख 0.02	

(1)	(2)	(1)	(2)
	0.02	129/5	0.40
10/4/TI	0.02	130/1	0.16
10/4/ਬ	0.02	130/2	0.17
10/4/ड़		130/3	0.17
12 जु.	0.15	130/4	0.17
13/1	0.91	131/1/क	0.31
13/2	0.60	131/1/ख	0.70
13/3	0.60	131/2/ক	0.31
62/2	0.12	131/2/ख	0.70
63	0.12 0.05	132	0.04
64/1	0.08	133/1/क	0.42
64/2 65	0.10	133/1/ख/1	0.55
66	0.06	133/1/ख/2	0.02
	0.04	133/1/ख/3	0.02
68 72	0.03	133/1/ख/4	0.02
75/1	0.03	133/1/ख/5	0.02
75/2	0.06	133/1/ख/6	0.02
76 76	0.22	13/4	0.20
70 80/1/क	0.11	13/5	0.19
80/1/ख	0.05	13/6	0.19
80/2	0.15	14/1	1.02
82/1	0.11	14/2	0.41
82/2	0.10	14/3	0.60
83/1	0.10	15	0.21
83/2	0.11	16/1	0.08
84	0.20	16/2	0.02
86/1	0.03	16/3	0.02
86/2	0.03	16/4	0.04
87	0.20	18/2	0.13
88	0.12	19	0.06
89	0.19	20	0.03
90/1	0.03	95/3/ख	0.04
90/2	0.04	98/1/क/1	0.16
94/1	0.06	98/1/क/2	0.02
94/2	0.08	98/1/ख	0.20
94/3/ক	0.05	98/2	0.22
94/3/ख	0.05	98/3	0.20
94/4	0.14	99	0.77
94/5	0.13	102	0.02
95/2	0.01	103/1	0.04
95/3/क	0.10	103/2	0.04
128/4	0.02	104/1	0.05
129/1	0.20	104/2	0.10
129/2	0.60	107	0.32
129/3	0.40	108/1	0.19
129/4	0.40	108/2	0.19

(1)	(2)	(1)	(2)
109	0.42	29/1	0.11
110/1	0.29	29/2	0.10
110/1/ 110/2/क	0.06	34/1	0.35
110/2/বা 110/2/ख	0.06	34/2	0.18
112/1क/1	0.10	34/3	0.18
112/1क/2	0.20	38	0.58
112/1/ख	0.40	40	0.11
112/2/क	0.08	41	0.07
112/2/ख	0.20	43	0.36
112/2/ग	0.20	116/1	0.10
112/3	0.48	116/2	0.10
115/1/क	0.15	117/2	0.50
115/1/ख	0.20	119/1/ক/1	0.04
115/2	0.07	119/1/ক/2	0.33
115/3	0.07	119/1/ख	0.02
115/4	0.07	119/1/ग	0.02
115/5/क	0.05	110/1/ঘ	0.02
115/5/ख	0.02	119/1/ভ্	0.02
115/6	0.07	119/1/च	0.02
133/1/ख/7	0.02	119/1/ন্ত	0.02
133/1/ख/8	0.02	119/2/ক	0.02
133/1/ख/9	0.02	119/2/ख	0.02
133/1/ख/10	0.02	119/2/ग	0.02
133/1/ख/11	0.02	119/2/ঘ	0.02
133/1/ख/12	0.02	119/2/ड़	0.01
133/1/ख/13	0.03	119/2/च	0.01
133/1/ग/1	0.28	119/2/ন্ত	0.02
133/1/ग/2	0.06	119/2/জ	0.02
133/1/ग/3	0.20	119/2/झ	0.02
133/1/Ͳ/4	0.02	119/2/অ	0.02
133/1/ग/5	0.02	119/2/ਟ	0.02
133/1/ग/6	0.02	119/3	0.05
133/2/1	0.07	119/4	0.06
133/2/2	0.01	119/5	0.06
133/2/3	0.01	119/6	0.06
133/2/4	0.01	119/7/क	0.02
133/2/5	0.01	119/7/ख	0.02
133/2/6	0.01	119/7/ग	0.02
133/2/7	0.01	121	0.43
133/2/8	0.01	122/2/ক	0.02
133/2/9	0.02	122/2/ख	0.10
21	0.03	122/2/ग	0.06
22	0.43	122/2/घ	0.10
23	0.02	133/2/10	0.02
25/1	0.29	133/2/11	0.02
25/2	0.29	134/2	1.20

एम. सेलवेन्द्रन, कलेक्टर एवं पदेन उपसचिव.

	मध्यप्रदेश राजपः	त, दिनांक 28 फरवरी 2014 [भाग 1
(1)	(2)	(1) (2)
135/2/क	0.58	
135/2/ख	0.20	124 0.39 125 0.50
135/2/可	0.02	125 0.50 126 0.21
135/2/ঘ	0.02	127/1 1.53
135/2/ঙ্	0.02	127/2 0.08
135/2/च	0.02	127/3/क 0.02
135/2/छ	0.02	127/3/জ 0.02
135/3	0.04	127/3/T 0.02
135/4	0.28	127/4 0.04
		127/5 0.02
135/5	0.28	127/6 0.06
135/6	0.28	127/7 0.05
138/1/क	0.07	127/8 0.02
138/1/ख	0.40	127/9 0.02
138/1/ग	0.40	127/10 0.02
138/1/घ	0.02	127/11 0.02 127/12 0.02
138/1/ड़	0.08	127/12 0.02 127/13 0.02
138/1/च	0.02	127/14 0.02
138/1/ন্ত	0.02	127/15 0.02
138/2/ক/1	0.15	127/16 0.02
		127/17 0.02
47	0.19	128/1 0.96
48/1	0.01	128/2 0.02
48/2	0.06	128/3 0.02
48/3	0.02	138/2/兩/2 0.02
48/4	0.04	138/2/兩/3 0.02
49/2	0.10	138/2/ख 0.20
50	0.28	138/2/可 0.20
51.	0.34	138/2/됙 0.40
58 जु.	0.14	72/140/क 0.08 72/140/ख 0.20
50 जु. 59 जु.	0.28	108/142 0.02
-		112/144/1 0.03
60/1	0.09	112/144/2 0.12
60/2	0.16	31/146 0.06
61	0.05	योग
62/1	0.22	
122/3/क	0.09	(2) सार्वजनिक प्रयोजन जिसके लिए भूमि के आवश्यकता
122/3/ख/1	0.03	है—सुलियरी कोल ब्लाक परियोजना के लिए विद्युत
122/3/ख/2	0.02	उत्पादन हेतु कोयला उत्खनन के लिए भूमि एवं उस पर
122/3/ख/3	0.02	स्थित परिसम्पत्तियों का अर्जन.
112/3/ख/4	0.02	
122/3/ग/1	0.02	(3) भूमि का नक्शा (प्लान) भू-अर्जन अधिकारी, सिंगरौली के
	0.02	कार्यालय में देखा जा सकता है.
122/3/¶/2		
122/3/ग/3	0.02	मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार,

0.02

122/3/ग/4

न्यायालय कलेक्टर, जिला शहडोल, मध्यप्रदेश कार्यालय, कलेक्टर एवं सक्षम प्राधिकारी

म. प्र. भूमिगत पाइपलाइन केबल एवं डक्ट (भूमि की उपयोक्ता के अधिकारों का अर्जन) अधिनियम, 2012, जिला शहडोल (म.प्र.)

प्ररूप-ख

[नियम 5 का उपनियम (2) देखिए]

शहडोल, दिनांक 25 फरवरी 2014

कमांक 50/बी—121/2013—14 अतएव, राज्य सरकार को लोकहित में यह आवश्यक प्रतीत होता है कि गैस परिवहन हेतु ग्राम बिरूहली, पटवारी हल्का क्रमांक बिरूहली 04, तहसील बुढार, जिला शहडोल से GGS12 ग्राम देवरी, पटवारी हल्का क्रमांक देवरी—05, तहसील गोहपारू, जिला शहडोल तक मध्यप्रदेश राज्य में, मेसर्स रिलायंस इण्डस्ट्रीज, लिमिटेड सी.बी.एम. प्रोजेक्ट शहडोल द्वारा भूमिगत पाइपलाईन, केबल एवं डक्ट बिछाई जाए।

और अतएव राज्य सरकार को उक्त भूमिगत पाइप लाइन, केबल एवं डक्ट बिछाने के प्रयोजन के लिए यह आवश्यक प्रतीत होता है कि उस भूमि में, जिसमें भूमिगत पाइप लाइन, केबल एवं डक्ट बिछाये जाने का प्रस्ताव है, जो इस अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में वर्णित है, उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाए।

अतएव, मध्यप्रदेश भूमिगत पाइप लाइन केबल एवं डक्ट (भूमि के उपयोक्ता के अधिकारों का अर्जन) अधिनियम, 2012 (कमांक 5 सन् 2013) की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुए, राज्य सरकार, उसमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है।

कोई व्यक्ति जो उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्घ हैं, उस तारीख से जिसको उक्त अधिनियम की धारा 3 की उपधारा (1) के अधीन अधिसूचना राजपत्र में प्रकाशित होती है। तीस दिवस के मीतर, भूमि के नीचे पाइप लाइन,केंबल एवं डक्ट बिछाये जाने के संबंध में सक्षम प्राधिकारी एवं कलेक्टर, शहडोल, मध्यप्रदेश को लिखित में आक्षेप भेज सकेगा

जिला	तहसील	ग्राम / पटवारी हल्का क्रमांक	खसरा कमाक	उपयोग के अधिकार के लिये अर्जित की जाने वाली भूमि (हैक्टयर में)
1	2	3	4	5
शहडोल	बुढ़ार	बिरूहली / बिरूहली 04	598/1, 598/2, 598/3, 598/4/क, 598/4/ख, 598/5, 598/6, 598/7	0.577
			596	0.003
			595	0.147
	·		593/1, 593/2	0.260
	•		548/1, 548/2, 548/2/ख, 548/3	0.149
i			. 550	0.120
			. 545	0.292
			534/1, 534/2, 534/3	0.536
			630/1 , 630/2, 630/3, 630/4/क, 630/4/ख, 630/4/ग	0.404

शहडोल	बुढ़ार	बिरूहली / बिरूहली 04	632/1, 632/3	0.164
			803	0.035
i			802/1, 802/2, 802/3, 802/4	0.139
			801	0.101
		,''	806/1, 806/2	0.167
		***************************************	800/1, 800/2	0.018
	* *** *****************************	11 page 1000	799/1, 799/2	0.001
			432, 432/1, 432/2	0.009
			431/1/क, 431/1/ख	0.037
			430/1/क, 430/1/ख	0.155
			437	0.079
			442	0.097
	***************************************		441	0.022
			· 438	0.142
			439	0.041
		''	440	0.221
	ene versionalities for a behilding v . y or y a constitution of		454	0.087
			690, 690 / 2	0.489
	t a dell' - dell' di becomminger commune and communes and a se		· 691	0.071
			456	0.738
			689/2/क, 689/2/ख, 689/3, 689/4, 689/5, 689/6, 689/7, 689/7/ग	0.116
			461/1, 461/2	0.152
	•		462	0.032
			464/1, 464/1/ख, 464/1/ग, 464/1/घ, 464/2, 464/3, 464/4, 464/5	0.068
Mar or remove			422	0.033
		,	421	0.020
			465/1/क, 465/1/ग, 465/2, 465/2/1, 465/3/1, 465/4	0.032
		"	418	0.084
			419	0.001
			. 417	0.048
			470	0.009
·			471	0.047
		There proves a series and a	398	0.112
			. 396	0.013
		II was allow	391/1, 391/2/क, 391/2/ख, 391/2/ग, 391/2/घ	0.070

शहडोल	बुढ़ार	बिरूहली / बिरूहली 04	393	0.120
			394	0.001
•	•	11	. 392	0.001
			· 303	0.055
		11	302/1, 302/2	0.076
		bornus honored borned scenaria	305	0.009
			306	0.102
			312/726/1, 312/726/2	0.145
			· 312/1, 312/2	0.192
			253	0.032
			252	. 0.062
	AND THE RESERVE OF THE PROPERTY OF THE PROPERT		251	0.001
		- 11	313	0.006
•	We wind an area of the common	***************************************	249	0.075
			316	0.001
		***************************************	248	0.097
			· 247	0.092
		,	246	0.007
			231	0.146
			226 / 1, 226 / 2	0.003
	**************************************	/ Land Land	. 227	0.054
ļ			228	0.020
			229 217	0.055 0.086
<u> </u>			216	0.109
			208	0.103
			204	0.028
	*******		205	0.028
			206	0.051
			200 / 1, 202 / 2 / क, 202 / 2 / ख, 202 / 2 / ग, 202 / 3	0.050
			199	0.136
			195/1, 195/2/क, 195/2/ख	0.063
			151/1, 151/2	0.229
			149/1, 149/2	0.094
	* As to 1 min or 1 mi		148/1, 148/2	0.070
	-	***************************************	147	0.016
			खसरा न. 147 ,वं 146 के बीच में	0.039
-			146/1, 146/2	0.097
			145/1, 145/2	0.094

,शहड़ोल बु	ढ़ार	बिरूहली / बिरूहली 04	. 138	0.091
i	•		132/1, 132/2	0.066
			131	0.091
			130	0.086
A. MARIE AND ALLES D. I. P. S. PORTO PROPERTY.			133	0.052
			82/1	0.068
			. 81	0.030
			82/1, 82/2, 82/7, 82/8, 82/10, 82/12	0.157
			· 73	0.103
			71	0.003
	e ale talen e e ale ale a un e e e e e e e e e e	,′′	. 72	0.006
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			67	0.132
			63	0.210
			78/1, 78/2/क, 78/2/ख, 78/3, 78/4, 78/5, 78/6	1.243
			55	0.024
•			54	0.116
			53	0.145
			· 18	0.302
	of all max 117 more 100	71	19/1, 19/2, 19/3, 19/4	0.279
	erent i went	''	. 15	0.062
		'	4	0.041
			3/1/क, 3/1/ख, 3/2, 3/3	0.296
			. 2	0.118
			1	0.446
			1/712	0.015
			150	0.131
			35/1, 35/2, 35/1, 35/3, 35/4, 35/5, 35/6, 35/7, 35/8, 35/9, 35/10, 35/11	1.562
	-		. 44	0.001
			. 42	0.090
			37	0.005
			41/1, 41/2	0.132
			40/1	
	-	,	40/2	0.095
			13/1, 13/2, 13/3, 13/4, 13/5, 13/6, 13/7	0.990
		//	11	0.046

शहङोल	बुढ़ार	बिरूहली / बिरूहली 04	12/1, 12/2, 12/3, 12/4, 12/4	0.165
			12/713	0.017
			602/1, 602/2, 602/3, 602/4, 602/5, 602/6, 602/7, 602/8, 602/9, 602/10	0.324
			603/1, 603/2, 603/2, 603/3/क, 603/3/ख, 603/3/ग	0.102
			603/711, 603/711/1/क, 603/711/1/ख	0.007
•			764/1, 764/2, 764/3	0.593
			765	0.010
	enderen ser e comme a accusa casa co	////////////////////	23	0.034
			27	0.021
		""	. 24	0.163
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	25	0.266
			32	0.628
		·′'	92/2/क/1, 92/2/क/2	0.030
	1-7-1		82/9	0.096
			82/11	0.125
			82/5	0.382
			82/3/क	0.084
			82/4	0.046
		''	84	0.004
	•	"	83	0.042
<u>†</u>			99	0.174
			98	0.000
			101	0.011
!			100	0.137
1			116/1, 116/2, 116/3, 116/4/क, 116/4/ख, 116/4/ग, 116/4/घ, 116/5	0.447
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	277 / 725	0.058
			267 (267 / 739)	0.042
			268 ৰ	0.048
	3-1		270	0.002
			266(Nala)	0.081
	4		271(Nala)	0.017
			272(Nala)	0.083
		''	298./1, 298./2	0.247
	,	,,	299	0.016

		i	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	A Commence of the commence of the second	ama matafirika
	शहडोल '	बुढ़ार	बिरूहली / बिरूहली 04	309	0.133
				308	0.006
				310/1, 310/2	0.009
			////	311	0.103
	; 			. 726 (312/726/1)	0.028
1			//	726 (312/726/2)	0.020
	- ;			813/1/क, 813/1/ख/1/1, 813/1/ख/1/2, 813/1/ख/2, 813/1/ग, 813/2/क, 813/2/ख, 813/2/ग, 813/2/घ, 813/3	0.726
				. 814	0.022
į			11	825	0.051
				657/1, 657/2	0.103
			11	827	0.053
				658	0.092
	•			659	0.153
ſ			′′	660	0.003
			//	661	0.069
				667	0.153
				668 / 1, 668 / 2, 668 / 3	0.113
			Annual Marines (Marines)	672	0.077
Ĺ				674	0.002
				709/1, 709/2, 709/3/क, 709/3/ख, 709/4, 709/5/क, 709/5/ख, 709/5/ग, 709/6/क, 709/6/ख, 709/6/ग, 709/7, 709/8	0.787
				706 / 1	
				706/2	0.125
				703/1/ख	
				703/2	0.244
1				702/2/क, 702/2/ख	0.062
-				701	0.015
L				695/1, 695/2, 695/3,	0.391
				694/1, 694/2, 694/3, 694/4, 694/5, 694/6, 694/754	0.133

कार्यालय, कलेक्टर एवं सक्षम प्राधिकारी म. प्र. भूमिगत पाइपलाइन केबल एवं डक्ट (भूमि की उपयोक्ता के अधिकारों का अर्जन) अधिनियम, 2012, जिला शहडोल (म.प्र.)

प्ररूप-ख

[नियम 5 का उपनियम (2) देखिए]

कमांक 51/बी—121/2013—14 अतएव, राज्य सरकार को लोकहित में यह आवश्यक प्रतीत होता है कि गैस परिवहन हेतु ग्राम मरजाद, पटवारी हल्का क्रमांक बिरूहली 04, तहसील बुढार, जिला शहडोल से GGS12 ग्राम देवरी, पटवारी हल्का क्रमांक देवरी—05, तहसील गोहपारू, जिला शहडोल तक मध्यप्रदेश राज्य में, मेसर्स रिलायंस इण्डस्ट्रीज, लिमिटेड सी.बी.एम. प्रोजेक्ट शहडोल द्वारा भूमिगत पाइपलाईन, केंबल एवं डक्ट बिछाई जाए।

और अतएव राज्य सरकार को उक्त भूमिगत पाइप लाइन, केबल एवं डक्ट बिछाने के प्रयोजन के लिए यह आवश्यक प्रतीत होता है कि उस भूमि में, जिसमें भूमिगत पाइप लाइन, केबल एवं डक्ट बिछाये जाने का प्रस्ताव है, जो इस अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में वर्णित है, उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाए।

अतएव, मध्यप्रदेश भूमिगत पाइप लाइन केबल एवं डक्ट (भूमि के उपयोक्ता के अधिकारों का अर्जन) अधिनियम, 2012 (क्रमांक 5 सन् 2013) की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुए, राज्य सरकार, उसमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है।

कोई व्यक्ति जो उक्त अनुसूची में वर्णित भूमिं में हितबद्व हैं, उस तारीख से जिसको उक्त अधिनियम की धारा 3 की उपधारा (1) के अधीन अधिसूचना राजपत्र में प्रकाशित होती है। तीस दिवस के भीतर, भूमि के नीचे पाइप लाइन,केबल एवं डक्ट बिछाये जाने के संबंध में सक्षम प्राधिकारी एवं कलेक्टर, शहडोल, मध्यप्रदेश को लिखित में आक्षेप भेज सकेगा

जिला	तहसील	ग्राम / पटवारी हल्का कमांक	खसरा कमाक	उपयोग के अधिकार के लिये अर्जित की जाने वाली भूमि (हैक्टयर में)
1	2	3	4	5
शहडोल	बुढ़ार	मरजाद / बिरूहली04	120	0.056
		* / /	117/1, 117/2, 117/3,	0.350
			116/1, 116/2/क, 116/2/ख, 116/3,	0.566
			107/1, 107/2, 107/3, 107/4,	0.052
		"	105/1, 105/2/क, 105/2/ख, 105/2/ग, 105/2/घ, 105/2/ड., 105/3, 105/4,	0.202
	·		104/1, 104/2, 104/3, 104/4, 104/5, 104/6,	0.923
			43/1/1, 43/1/2, 43/2, 43/3, 43/4, 43/5, 43/6,	0.515

	***************************************	. 41	0.007
•	***************************************	42/1, 42/2,	0.156
	B # Cassage Cassage	39/1, 39/2,	0.001
	Figure and the State of State	47	0.018
	# 1 manual parame	48/1, 48/2, 48/3, 48/4,	0.250
	***************************************	49/1, 49/2, 49/3, 49/4,	0.231
	Samuel Sa	65	0.024 .
	**************************************	111/1, 111/2,	0.116

कार्यालय, कलेक्टर एवं सक्षम प्राधिकारी म. प्र. भूमिगत पाइपलाइन केबल एवं डक्ट (भूमि की उपयोक्ता के अधिकारों का अर्जन) अधिनियम, 2012, जिला शहडोल (म.प्र.)

प्ररूप-ख

[नियम 5 का उपनियम (2) देखिए]

कमांक <u>5</u>2/बी—121/2013—14 अतएव, राज्य सरकार को लोकहित में यह आवश्यक प्रतीत होता है कि गैस परिवहन हेतु ग्राम चाका, पटवारी हल्का क्रमांक चाका 05, तहसील बुढार, जिला शहडोल से GGS12 ग्राम देवरी, पटवारी हल्का क्रमांक देवरी—05, तहसील गोहपारू, जिला शहडोल तक मध्यप्रदेश राज्य में, मेसर्स रिलायंस इण्डस्ट्रीज, लिमिटेड सी.बी.एम. प्रोजेक्ट शहडोल द्वारा भूमिगत पाइपलाईन, केबल एवं डक्ट बिछाई जाए।

और अतएव राज्य सरकार को उक्त भूमिगत पाइप लाइन, केबल एवं डक्ट बिछाने के प्रयोजन के लिए यह आवश्यक प्रतीत होता है कि उस भूमि में, जिसमें भूमिगत पाइप लाइन, केबल एवं डक्ट बिछाये जाने का प्रस्ताव है, जो इस अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में वर्णित है, उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाए।

अतएव, मध्यप्रदेश भूमिगत पाइप लाइन केबल एवं डक्ट (भूमि के उपयोक्ता के अधिकारों का अर्जन) अधिनियम, 2012 (कमांक 5 सन् 2013) की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुए, राज्य सरकार, उसमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है।

कोई व्यक्ति जो उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्व हैं, उस तारीख से जिसको उक्त अधिनियम की धारा 3 की उपधारा (1) के अधीन अधिसूचना राजपत्र में प्रकाशित होती है। तीस दिवस के भीतर, भूमि के नीचे पाइप लाइन,केबल एवं डक्ट बिछाये जाने के संबंध में सक्षम प्राधिकारी एवं कलेक्टर, शहडोल,

मध्यप्रदेश को लिखित में आक्षेप भेज सकेगा

जिला	तहसील	ग्राम / पटवारी हल्का कमांक	खसरा कमाक	उपयोग के अधिकार के लिये अर्जित की जाने वाली भूमि (हैक्टयर में)
1	2	3	· 4	5
शहडोल	बुढ़ार	चाका / चाका -05	853/1/1, 853/2, 853/2/2, 853/3, 853/4, 853/4/1, 853/5, 853/6, 853/7, 853/8, 853/9, 853/10,	
			853/11, 853/12, 853/13, 853/14, 853/15, 853/16, 853/17, 853/18, 853/19, 853/20, 853/21, 853/22, 853/23/1, 853/24	0.265
			854	0.116
			856/1, 856/2, 856/3	0.046
शहडोल	बुढ़ार	चाका / चाका05	857 / 1, 857 / 2	0.149
			858 / 1, 858 / 2, 858 / 3, 858 / 4, 858 / 5, 858 / 6, 858 / 7, 858 / 8, 858 / 9, 858 / 10	0.004
		. 11	852/1, 852/2	0.132
			844/1, 844/2, 844/3	0.245
			842/1, 842/1/1, 842/2, 842/2/1, 842/3	0.460
A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O	,		841	0.338
			843/1, 843/2, 843/3, 843/4, 843/5	0.001
,			832/1, 832/2, 832/3, 832/4, 832/5, 832/6, 832/7, 832/8, 832/9	0.641
			831/1, 831/2, 831/3, 831/4, 831/5	0.401
TELEBOOK OFFE KINDS WE ASSESSED TO THE MEAN THE PERSON OF			830/1, 830/2, 830/3, 830/4	0.639
and the second s		. //	55/1, 55/2	0.076
	1	# 1 F market market	54/1, 54/2, 54/3, 54/4	0.161
			53	0.097
			50	0.011
				0.022

			52	0.115
	-		49	0.002
			44	0.084
		***	43	0.001
,			. 42	0.107
		//	· 41	0.016
			12/1, 12/2, 12/2/1, 12/2/2, 12/2//4/12, 12/3, 12/4, 12/5, 12/6, 12/7	0.022
			40	0.066
			23/1, 23/2	0.014
			22	0.046
	· · · · · · ·		20	0.006
			. 21	0.070
	•	***	14	0.058
			13 .	0.067
			11	0.224
,			2/1, 2/2, 2/3, 2/4, 2/5, 2/6, 2/7, 2/8,	0.288
			. 1	0.046
			870/1, 870/2	0.146
शहडोलृ	बुढ़ार	चाका / चाका -05	796/1, 796/2, 796/3, 796/4	0.228
			795/1, 795/2	0.074
•	•		798/1, 798/2/क, 798/2/ख, 798/3, 798/4, 798/5	0.099
			396	0.136
		***	397	0.069
Anna versage Amazon against a second			388/1, 388/2, 388/3, 388/4	0.173
			. 406	0.005
			. 407	0.009
			408	0.159
			411	0.009
			420	0.008
			419/1, 419/2	0.176
15. 212.27		***************************************	416	0.017
		(Commission of Commission of C	435	0.214
		11	432	0.142
		M2000 COSMAN Communication	426	0.043
	,			

				
		Maria Control Promy although	423/1, 423/2, 423/3	0.376
		()	368	0.096
			369/1, 369/2, 369/3	0.198
******			371/1	0.167
			371/2	0.407
		1 1	370	0.008
			334	0.068
			333	0.015
			335	0.138
			331	0.005
			336	0.045
			322	0.040
***************************************			323 / 1, 323 / 2	0.001
			309	0.341
			. 308	0.023
			306	0.241
			307	0.021
-			304	0.032
			305	0.063
			312/1, 312/2, 312/3	0.112
			805	0.102
	,		806	0.103
			83/1, 83/2, 83/3, 83/4, 83/5	0.111
शहडोत्त	बुढ़ार	चाका / चाका05	807/1, 807/2, 807/3, 807/4, 807/5, 807/6	0.170
			809/1, 809/2, 809/3	0.143
			808/1, 808/2	0.152
			810/1, 810/2, 810/3	0.797
			825/1, 825/2, 825/3, 825/4, 825/5, 825/6	0.369
			826	0.091
			827/1, 827/2, 827/3	0.150

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, अशोक कुमार भार्गव, कलेक्टर.

राज्य शासन के आदेश राजस्व विभाग

कार्यालय, कलेक्टर, जिला रतलाम, मध्यप्रदेश एवं पदेन उपसचिव, मध्यप्रदेश शासन, राजस्व विभाग रतलाम, दिनांक 11 दिसम्बर 2013

क्र. 5563-भू-अर्जन-2013-प्र. क्र. 37-अ-82-2012-13.—चूंकि, राज्य शासन को यह प्रतीत होता है कि इससे संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (4) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के खाने (6) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 4 की उपधारा (1) के उपबंधों के अनुसार, इसके द्वारा, सभी संबंधित व्यक्तियों को इस आशय की सूचना दी जाती है. राज्य शासन, इसके द्वारा, अनुसूची के खाने (5) में उल्लेखित अधिकारी को उक्त भूमि के संबंध में उक्त धारा 4 की उपधारा (2) में दी गई शक्तियों का प्रयोग करने के लिये प्राधिकृत करता है:—

अनुसूची

		भूमि का वर्णन		धारा 4 (2) के अन्तर्गत	सार्वजनिक प्रयोजन
जिला	तहसील	ग्राम	लगभग क्षेत्रफल (हेक्टर में)	प्राधिकृत अधिकारी	का वर्णन
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
रतलाम	रतलाम	हरथली	निजी 09.650 शास. 00.130	उप मुख्य अभियन्ता (निर्माण) उत्तर-पश्चिमी रेल्वे, बांसवाड़ा	प्रस्तावित डुंगरपुर-रतलाम वाया बांसवाड़ा न्यू रेलवे लाईन
			योग : 09.780	(राजस्थान)	निर्माण (परियोजना) हेतु.

(2) भूमि का नक्शा व (प्लान) का निरीक्षण, अनुविभागीय अधिकारी, भू-अर्जन अधिकारी, उपखंड रतलाम के कार्यालय में किया जा सकता है.

> मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, राजीव दुबे, कलेक्टर एवं पदेन उपसचिव.

कार्यालय, कलेक्टर, जिला शिवपुरी, मध्यप्रदेश एवं पदेन उपसचिव, मध्यप्रदेश शासन, राजस्व विभाग शिवपुरी, दिनांक 31 दिसम्बर 2013

क्र. क्यू-भू-अर्जन-1918.—चूंकि, राज्य शासन को यह प्रतीत होता है कि इससे संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (4) में वर्णित भूमि की अनुसूची के खाने (6) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता पड़ने की संभावना है. अतः भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 4 की उपधारा (1) के उपबंधों के अनुसार, सभी संबंधित व्यक्तियों को, इसके द्वारा, इस आशय की सूचना दी जाती है. राज्य शासन, इसके द्वारा, अनुसूची के खाने (5) में उल्लेखित अधिकारी को उक्त भूमि के सम्बन्ध में, उक्त धारा 4 की उपधारा (2) द्वारा दी गई शक्तियों का प्रयोग करने के लिये प्राधिकृत करता है:—

		भूमि का वर्णन			धारा 4 की उपधारा (2)	सार्वजनिक प्रयोजन
जिला	तहसील	ग्राम	खसरा नंबर	लगभग क्षेत्रफल (हेक्टर में)	द्वारा प्राधिकृत अधिकारी	का वर्णन
(1)	(2)	(3)	गथर	(६ ९८२ म) (4)	(5)	(6)
शिवपुरी	नरवर	नरौआ	44	0.28	कार्यपालन यंत्री, सिंध	उकायला उच्चस्तरीय नहर
J			45	0.04	परियोजना दायां तट नहर	की डी-5 डिस्ट्रीव्यूटरी
			46	0.11	संभाग, नरवर जिला शिवपुरी.	मायनर एवं सब माइनरों का
			68	0.03		निर्माण कार्य.
			76	0.06	•	
			77	0.10		
			78	0.10		

(1)	(2)	(3)	(4)		(5)	(6)
			375	0.04		
			376	0.03		
			377	0.07		
			379	0.18		
4			381	0.065		
			382	0.065		
			383	0.07		
			388	0.20		
			389	0.11		
			392	0.13		
			429/1, 429/2	0.04		
			430	0.02		
			432	0.08		
			433	0.14		
			511	0.06		
			907	0.34		
			910	0.20		
			933	0.01		
			934	0.02		
			935	0.05		
			945	0.25		
			946	0.32		
			956	0.09		
			957	0.09		
			970	0.19		
			972	0.16		
			989	0.26	4	
			995	0.18		
			996	0.14		
			997/1	0.02		
			1000	0.30		
			1066	0.18		
		•	1067	0.08		
			1068	0.03		
			1070	0.07		,
			1071	0.08		
			1072	0.13		
			1076	0.22		
			1091	0.11		
			1092	0.18		
			1093	0.08		
			1095/2	0.11		
			1113/17	0.04		
			1125/2	0.21		
			2260	0.03		
			2264	0.03		
			2309/2	0.12		

(1) (2) (3) (4)	(5)	(6)
		2311/1 2311/2 2311/3/2मिन कुल योग		

क्र. क्यू-भू-अर्जन-1919.—चूंकि, राज्य शासन को यह प्रतीत होता है कि इससे संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (4) में वर्णित भूमि की अनुसूची के खाने (6) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता पड़ने की संभावना है. अतः भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 4 की उपधारा (1) के उपबंधों के अनुसार, सभी संबंधित व्यक्तियों को, इसके द्वारा, इस आशय की सूचना दी जाती है. राज्य शासन, इसके द्वारा, अनुसूची के खाने (5) में उल्लेखित अधिकारी को उक्त भूमि के सम्बन्ध में, उक्त धारा 4 की उपधारा (2) द्वारा दी गई शक्तियों का प्रयोग करने के लिये प्राधिकृत करता है:—

	٦
अनसच	П
- '3'K	٠,

		भूमि का वर्णन			धारा 4 की उपधारा (2)	सार्वजनिक प्रयोजन
जिला	तहसील	ग्राम	खसरा नंबर	लगभग क्षेत्रफल (हेक्टर में)	द्वारा प्राधिकृत अधिकारी	का वर्णन
(1)	(2)	(3)		(4)	(5)	(6)
शिवपुरी	नरवर	कुबरी	285	0.03	कार्यपालन यंत्री, सिंध	उकायला उच्चस्तरीय नहर
		(ग्वालिया)	286	0.04	परियोजना दायां तट नहर	
			287	0.04	संभाग, नरवर जिला शिवपुरी.	माइनरों का निर्माण कार्य.
			288	0.03		
			312	0.02		
			355	0.02		
			357	0.14		
			363	0.22		
			कुल	योग 0.54		

(2) भूमि का नक्शा (प्लान) भू-अर्जन अधिकारी, शिवपुरी के कार्यालय में देखा जा सकता है.

क्र. क्यू-भू-अर्जन-1920.—चूंकि, राज्य शासन को यह प्रतीत होता है कि इससे संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (4) में वर्णित भूमि को अनुसूची के खाने (6) में उसके सामने दिये गये सार्वजिनक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है अथवा आवश्यकता पड़ने की संभावना है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 4 की उपधारा (1) के उपबंधों के अनुसार, सभी संबंधित व्यक्तियों को, इसके द्वारा, इस आशय की सूचना दी जाती है. राज्य शासन, इसके द्वारा, अनुसूची के खाने (5) में उल्लेखित अधिकारी को उक्त भूमि के सम्बन्ध में, उक्त धारा 4 की उपधारा (2) द्वारा दी गई शिक्तियों का प्रयोग करने के लिये प्राधिकृत करता है:—

		भूमि का वर्णन			धारा 4 की उपधारा (2)	सार्वजनिक प्रयोजन
जिला	तहसील	नगर/ग्राम	सर्वे नंबर	लगभग क्षेत्रफल (हेक्टर में)	द्वारा प्राधिकृत अधिकारी	का वर्णन
(1)	(2)	(3)		(4)	(5)	(6)
शिवपुरी	करैरा	छिरारी	296	0.11	कार्यपालन यंत्री, सिंध	सिंध परियोजना उकायला
•			298	0.05	परियोजना दायां तट नहर	उच्च स्तरीय नहर की डी-6
			299	0.01	संभाग, नखर जिला शिवपुरी	की सबमायनर छिरारी का
			302	0.04	म. प्र.	निर्माण कार्य.
			314	0.03		

(1)	(2)	(3)	(4))	(5)	(6)
			315	0.08		
			316/1	0.33		
			316/2	0.20		
			317/2	0.01		
			316/4	0.33		
			316/3	0.17		
			316/5	0.11		
			316/6	0.37		
			348/1	0.01		
			365	0.08		
			371/2	0.02		
			372	0.05		
			373	0.09		
			374	0.12		
			375	0.04		
			376	0.02		
			715	0.08		
			732	0.19		
			733	0.12		
			744	0.05		
			1097	0.14		
			1099	0.22		
			1101	0.11		
			1121	0.02		

क्र. क्यू-भू-अर्जन-1921.—चूंकि, राज्य शासन को यह प्रतीत होता है कि इससे संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (4) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के खाने (6) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता पड़ने की संभावना है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 4 की उपधारा (1) के उपबंधों के अनुसार, सभी संबंधित व्यक्तियों को, इसके द्वारा, इस आशय की सूचना दी जाती है. राज्य शासन, इसके द्वारा, अनुसूची के खाने (5) में उल्लेखित अधिकारी को उक्त भूमि के सम्बन्ध में, उक्त धारा 4 की उपधारा (2) द्वारा दी गई शक्तियों का प्रयोग करने के लिये प्राधिकृत करता है:—

अनसचा
~, ?, X, ,,

		भूमि का वर्णन			धारा 4 की उपधारा (2)	सार्वजनिक प्रयोजन
जिला	तहसील	ग्राम	खसरा नंबर	लगभग क्षेत्रफल (हेक्टर में)	द्वारा प्राधिकृत अधिकारी	का वर्णन
(1)	(2)	(3)		(4)	(5)	(6)
शिवपुरी	नरवर	कांकर	766	0.38	कार्यपालन यंत्री, सिंध परियोजना दायां तट नहर संभाग, नरवर, जिला शिवपुरी.	सिंध परियोजना की दोआब नहर की खडौआ सबमाइनर के निर्माण कार्य हेतु.
				योग 0.38		

(2) भूमि का नक्शा (प्लान) भू-अर्जन अधिकारी, करैरा के कार्यालय में देखा जा सकता है.

क्र. क्यू-भू-अर्जन-1922.—चूंकि, राज्य शासन को यह प्रतीत होता है कि इससे संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (4) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के खाने (6) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है अथवा आवश्यकता पड़ने की संभावना है. अतः भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 4 की उपधारा (1) के उपबंधों के अनुसार, सभी संबंधित व्यक्तियों को, इसके द्वारा, इस आशय की सूचना दी जाती है. राज्य शासन, इसके द्वारा, अनुसूची के खाने (5) में उल्लेखित अधिकारी को उक्त भूमि के सम्बन्ध में, उक्त धारा 4 की उपधारा (2) द्वारा दी गई शक्तियों का प्रयोग करने के लिये प्राधिकृत करता है:—

्ञन	स्य	ㅁ	
້າເປ	٦,	\II	

		भूमि का वर्णन			धारा 4 की उपधारा (2)	सार्वजनिक प्रयोजन
जिला	तहसील	ग्राम	खसरा	लगभग क्षेत्रफल	द्वारा प्राधिकृत अधिकारी	का वर्णन
			नंबर	(हेक्टर में)	•	
(1)	(2)	(3)		(4)	(5)	(6)
शिवपुरी	करैरा	सिलानगर	1883	0.16	कार्यपालन यंत्री, सिंध	सिंध परियोजना की उकायला
			1877	0.54	परियोजना दायां तट नहर	उच्चस्तरीय नहर एवं नहर
			1881	0.28	संभाग, नरवर, जिला	की, एम–8 मायनर तथा डी–5
			1886/1	0.05	शिवपुरी.	शाखा नहर का निर्माण कार्य.
			1886/2	0.03		
			1887/2	0.06		
			1887/3	0.12		
			1866	0.01		
			1867	0.14		
			1903/1	0.10		
			1903/2	0.05		
			1903/3	0.02	•	
			1907	0.24		
			1904	0.17		
			1905	0.08		
			1906/1	0.01		
			1923	0.19		
			1924	0.02		
			1916	0.43		
			1917	0.14		
			1918	0.16		
			कुल र	प्रोग <u>3.00</u>		

भूमि का नक्शा (प्लान) भू-अर्जन अधिकारी, करैरा के कार्यालय में देखा जा सकता है.

क्र. क्यू-भू-अर्जन-1923.—चूंकि, राज्य शासन को यह प्रतीत होता है कि इससे संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (4) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के खाने (6) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है अथवा आवश्यकता पड़ने की संभावना है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 4 की उपधारा (1) के उपबंधों के अनुसार, सभी संबंधित व्यक्तियों को, इसके द्वारा, इस आशय की सूचना दी जाती है. राज्य शासन, इसके द्वारा, अनुसूची के खाने (5) में उल्लेखित अधिकारी को उक्त भूमि के सम्बन्ध में, उक्त धारा 4 की उपधारा (2) द्वारा दी गई शिक्तियों का प्रयोग करने के लिये प्राधिकृत करता है:—

				अनुसूची		
		भूमि का वर्णन			धारा 4 की उपधारा (2)	सार्वजनिक प्रयोजन
जিলা	तहसील	ग्राम	खसरा नंबर	लगभग क्षेत्रफल (हेक्टर में)	द्वारा प्राधिकृत अधिकारी	का वर्णन
(1)	(2)	(3)	(4	.)	(5)	(6)
शिवपुरी	करैरा	छिरारी	492	0.10	कार्यपालन यंत्री, सिंध	सिंध परियोजना की उकायला
			507/1	0.04	परियोजना दायां तट नहर	उच्चस्तरीय नहर एवं नहर
			515	0.08	संभाग, नरवर, जिला	की डी-6 शाखा नहर का
			516	0.05	शिवपुरी.	निर्माण कार्य.

(1)	(2)	(3)	(4)		(5)	(6)
			517	0.01		
			782/1, 782/2	0.10		
			804	0.10		
			कुल योग .	. 0.48		

क्र. क्यू-भू-अर्जन-1924.—चूंकि, राज्य शासन को यह प्रतीत होता है कि इससे संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (4) में विर्णित भूमि की, अनुसूची के खाने (6) में उसके सामने दिये गये सार्वजिनक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है अथवा आवश्यकता पड़ने की संभावना है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 4 की उपधारा (1) के उपबंधों के अनुसार, सभी संबंधित व्यक्तियों को, इसके द्वारा, इस आशय की सूचना दी जाती है. राज्य शासन, इसके द्वारा, अनुसूची के खाने (5) में उल्लेखित अधिकारी को उक्त भूमि के सम्बन्ध में, उक्त धारा 4 की उपधारा (2) द्वारा दी गई शिक्तियों का प्रयोग करने के लिये प्राधिकृत करता है:—

				अनुसूची		
		भूमि का वर्णन			धारा 4 की उपधारा (2)	सार्वजनिक प्रयोजन
जिला	तहसील	ग्राम	खसरा नंबर	लगभग क्षेत्रफल (हेक्टर में)	द्वारा प्राधिकृत अधिकारी	का वर्णन
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
शिवपुरी	नरवर	मनियार	68/1	0.12	कार्यपालन यंत्री, सिंध	उकायला उच्चस्तरीय नहर
			68/2	0.30	परियोजना दायां तट नहर	की डी–5 डिस्ट्रीव्यूटरी, मायनर
			68/3/3	0.23	संभाग, नरवर, जिला	एवं सब-मायनरों का निर्माण
			399	0.04	शिवपुरी.	कार्य.
			702	0.06		
			706	0.04		
			713	0.04		
			715	0.06		
			722	0.03		
			723	0.06	•	
			734	0.01		
			735	0.02		
			736	0.09		
			737	0.07		
			778	0.05		
			781	0.06		
			782	0.01		4
			783	0.23		
			787	0.04		
			788	0.04		
			791/1	0.07		
			829	0.35		
			830	0.06		
			839	0.03		
			1202	0.30		
			1203	0.10		
			1214/1	0.14		
			1214/2	0.05		
			1214/3	0.47		

0.45

1214/5

(1)	(2)	(3)	(4))	(5)	(6)
			1214/6	0.08		
			1214/7	0.07		
			1214/8	0.06		
			1241	0.11		
			1248/1	0.02		
			1248/2	0.02		
			1248/3	0.05		
			1248/4	0.02		
			कुल योग	4.05		

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, आर. के. जैन, कलेक्टर एवं पदेन उपसचिव.

कार्यालय, कलेक्टर, जिला उमरिया, मध्यप्रदेश एवं पदेन उपसचिव, मध्यप्रदेश शासन, राजस्व विभाग उमरिया, दिनांक 6 जनवरी 2014

क्र. 88-1-भू-अर्जन-2013-14.—चूंकि, राज्य शासन को यह प्रतीत होता है कि इससे संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (4) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के खाने (6) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है अथवा आवश्यकता पड़ने की संभावना है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 4 की उपधारा (1) के उपबंधों के अनुसार इसके द्वारा सभी संबंधित व्यक्तियों को इस आशय की सूचना दी जाती है. राज्य शासन, इसके द्वारा, अनुसूची के खाने (5) में उल्लिखित अधिकारी को उक्त भूमि के संबंध में उक्त धारा 4 की उपधारा (2) द्वारा दी गई शक्तियों का प्रयोग करने के लिये प्राधिकृत करता हैं:—

अनुसूची

		भूमि का वर्णन		धारा (4) के अंतर्गत	सार्वजनिक प्रयोजन
जिला	तहसील	ग्राम	कुल क्षेत्रफल	प्राधिकृत अधिकारी	का विवरण
			(हेक्टेयर में)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
उमरिया	मानपुर	पटेहरा	2.600	कार्यपालन यंत्री, जल संसाधन	भड़ारी जलाशय योजना.
				संभाग, उमरिया.	
		योग .	. 2.600		

(2) सार्वजनिक प्रयोजन जिसके लिये आवश्यकता है—भड़ारी जलाशय योजना, शीर्ष एवं नहर निर्माण हेतु.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, सुरेन्द्र कुमार उपाध्याय, कलेक्टर एवं पदेन उपसचिव.

कार्यालय, कलेक्टर, जिला सागर, मध्यप्रदेश एवं पदेन अपर सचिव, मध्यप्रदेश शासन, राजस्व विभाग सागर, दिनांक 27 जनवरी 2014

क्र. 570-(क) प्र.-भू-अर्जन-2013-14.—चूंकि, राज्य शासन को इस बात का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची में वर्णित भूमि की अनुसूची के मद (7) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिए आवश्यकता है अथवा आवश्यकता पड़ने की संभावना है. अत: भू-अर्जन अधिनियम 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 4 की उपधारा (?) के उपबंधों अनुसार इसके द्वारा सभी संबंधित व्यक्तियों को इस आशय की सूचना दी जाती है कि राज्य शासन इसके द्वारा अनुसूची के खाना क्र. (6) में उल्लेखित अधिकारी को उक्त भूमि के संबंध में उक्त धारा की उपधारा (2) में दी गई शक्तियों का प्रयोग करने के लिए प्राधिकृत करता है:—

अनुसूची

		भूमि का वर्णन			धारा 4 (2) के अंतर्गत	सार्वजनिक प्रयोजन
जिला	तहसील	नगर/ग्राम	खसरा नंबर	लगभग क्षेत्रफल (हेक्टर में)	प्राधिकृत अधिकारी	का विवरण
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
सागर	रहली	निवारी प.ह.नं. 03.	2	0.23	कार्यपालन यंत्री लोक निर्माण सेतु निर्माण संभाग, सागर.	जूना-निवारी-विजयपुरा मार्ग के कि.मी.5/2 कैथ नदी पर जलमग्नीय पुल/पहुंच मार्ग में निवारी तरफ मौजा निवारी का भू-अर्जन.

- (2) सार्वजनिक प्रयोग का वर्णन जिसके लिये निर्माण जिसके लिए आवश्यकता है—जूना-निवारी-विजयपुरा मार्ग के कि.मी. 5/2 कैथ नदी पर जलमग्नीय पुल/पहुंच मार्ग का निर्माण कार्य.
- (3) भूमि के नक्शा (प्लान) का निरीक्षण, किया जा सकता है. अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व) रहली एवं कार्यपालन यंत्री, लोक निर्माण विभाग सेतु निर्माण, संभाग सागर के कार्यालय में किया जा सकता है.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, योगेन्द्र, शर्मा, कलेक्टर एवं पदेन अपरसचिव.

कार्यालय, कलेक्टर, जिला पन्ना, मध्यप्रदेश एवं पदेन उपसचिव, मध्यप्रदेश शासन, राजस्व विभाग पन्ना, दिनांक 17 फरवरी 2014

प्र. क्र. 004-अ-82-वर्ष 2013-14.—चूंकि, राज्य शासन को यह प्रतीत होता है कि इससे संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (4) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के खाने (6) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है अथवा आवश्यकता पड़ने की संभावना है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 4 की उपधारा (1) के उपबंधों के अनुसार इसके द्वारा सभी संबंधित व्यक्तियों को इस आशय की सूचना दी जाती है. कि राज्य शासन इसके द्वारा अनुसूची के खाने (5) में उल्लेखित अधिकारी को उक्त भूमि के संबंध में उक्त धारा 4 की उपधारा (2) द्वारा दी गई शिक्तियों का प्रयोग करने के लिये प्राधिकृत करता है :—

अनुसूची

		भूमि का वर्णन		धारा 4 की उपधारा (2)	सार्वजनिक प्रयोजन
जिला	तहसील	नगर/ग्राम	लगभग क्षेत्रफल	द्वारा प्राधिकृत अधिकारी	का वर्णन
	•		(हैक्टेयर में)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
पन्ना	पन्ना	पटीबजरिया	निजी भूमि 0.13 है.	कार्यपालन यंत्री, लोक निर्माण	पटीबजरिया सड़क निर्माण
			एवं शासकीय भूमि	विभाग (भ/स) संभाग, पन्ना.	कार्य हेतु.
			रकबा 0.00 है.		
			कुल रकबा 0.13 है.	<u>.</u>	

(2) भूमि का नक्शा (प्लान) कार्यपालन यंत्री, लोक निर्माण विभाग (भ/स) संभाग, पन्ना के कार्यालय में देखा जा सकता है.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, रवीन्द्र कुमार मिश्रा, कलेक्टर एवं पदेन उपसचिव.

कार्यालय, कलेक्टर, जिला नरसिंहपुर, मध्यप्रदेश एवं पदेन उपसचिव, मध्यप्रदेश शासन, राजस्व विभाग नरसिंहपुर, दिनांक 10 फरवरी 2014

रा. मा.-क्र. 31-अ-82 वर्ष 2013-14-पत्र क्रमांक-64-भू-अर्जन.—चूंकि, राज्य शासन को यह प्रतीत होता है कि इससे संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (4) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के खाने (6) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है अथवा आवश्यकता पड़ने की संभावना है. अत: सही भूमि अधिग्रहण, पुनर्वास और पुनर्स्थापन अधिनियम 2013 की धारा 11 की उपधारा (1) के उपबंधों के अनुसार, इसके द्वारा सभी संबंधित व्यक्तियों को इस आशय की सूचना दी जाती है. राज्य शासन, इसके द्वारा, अनुसूची के खाने (5) में उल्लेखित अधिकारी को उक्त भूमि के संबंध में उक्त धारा 11 (1) की उपधारा (3) द्वारा दी गई शिक्तियों का प्रयोग करने के लिये प्राधिकृत करता हैं:—

अनुसूची

		भूमि का वर्णन		धारा 11 की उपधारा	सार्वजनिक प्रयोजन
जिला	तहसील	ग्राम	लगभग क्षेत्रफल	(3) के द्वारा प्राधिकृत	का वर्णन
			(हे. में.)	अधिकारी	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
नरसिंहपुर	गाडरवारा	रतनपुरा	0.579	महाप्रबंधक, एनटीपीसी	एनटीपीसी लिमिटेड, गाडरवारा
		नं. बं. 396		लिमिटेड गाडरवारा सुपर	सुपर थर्मल पावर प्लांट के
		प.ह.नं. 65.		थर्मल पावर प्रोजेक्ट, गाडरवारा	अन्तर्गत कोल परिवहन के
				जिला नरसिंहपुर.	लिये रेल्वे लाइन निर्माण हेतु.

(2) भूमि का नक्शा (प्लान) कलेक्टर, नरसिंहपुर के कक्ष क्र. 84 (भू-अर्जन) में देखा जा सकता है.

रा. मा.-क्र. 32-अ-82 वर्ष 2013-14-पत्र क्रमांक-70-भू-अर्जन.—चूंकि, राज्य शासन को यह प्रतीत होता है कि इससे संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (4) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के खाने (6) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है अथवा आवश्यकता पड़ने की संभावना है. अत: सही भूमि अधिग्रहण, पुनर्वास और पुनर्स्थापन अधिनियम 2013 की धारा 11 की उपधारा (1) के उपबंधों के अनुसार, इसके द्वारा सभी संबंधित व्यक्तियों को इस आशय की सूचना दी जाती है. राज्य शासन, इसके द्वारा, अनुसूची के खाने (5) में उल्लेखित अधिकारी को उक्त भूमि के संबंध में उक्त धारा 11 (1) की उपधारा (3) द्वारा दी गई शक्तियों का प्रयोग करने के लिये प्राधिकृत करता हैं:—

अनुसूची

		भूमि का वर्णन		धारा 11 की उपधारा	सार्वजनिक प्रयोजन
जिला	तहसील	ग्राम	लगभग क्षेत्रफल	(3) के द्वारा प्राधिकृत	का वर्णन
			(हे. में.)	अधिकारी	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
नरसिंहपुर	गाडरवारा	मनकवारा	7.935	महाप्रबंधक, एनटीपीसी	एनटीपीसी लिमिटेड, गाडरवारा
		नं. बं. 363		लिमिटेड गाडरवारा सुपर	सुपर थर्मल पावर प्लांट के
		प.ह.नं. 65.		थर्मल पावर प्रोजेक्ट, गाडरवारा	अन्तर्गत कोल परिवहन के
				जिला नरसिंहपुर.	लिये रेल्वे लाइन निर्माण हेतु.

(2) भूमि का नक्शा (प्लान) कलेक्टर, नरसिंहपुर के कक्ष क्र. 84 (भू-अर्जन) में देखा जा सकता है.

रा. मा.-क्र. 33-अ-82 वर्ष 2013-14-पत्र क्रमांक-62-भू-अर्जन.—चूंकि, राज्य शासन को यह प्रतीत होता है कि इससे संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (4) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के खाने (6) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है अथवा आवश्यकता पड़ने की संभावना है. अत: सही भूमि अधिग्रहण, पुनर्वास और पुनर्स्थापन अधिनियम 2013 की धारा 11 की उपधारा (1) के उपबंधों के अनुसार, इसके द्वारा सभी संबंधित व्यक्तियों को इस आशय की सूचना दी जाती है. राज्य शासन, इसके द्वारा, अनुसूची के खाने (5) में उल्लेखित अधिकारी को उक्त भूमि के संबंध में उक्त धारा 11 (1) की उपधारा (3) द्वारा दी गई शिक्तियों का प्रयोग करने के लिये प्राधिकृत करता हैं:—

अनुसूची

		भूमि का वर्णन		धारा 11 की उपधारा	सार्वजनिक प्रयोजन
जिला	तहसील	ग्राम	लगभग क्षेत्रफल	(3) के द्वारा प्राधिकृत	का वर्णन
			(हे. में.)	अधिकारी	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
नरसिंहपुर	गाडरवारा	घाटपिपरिया	9.911	महाप्रबंधक, एनटीपीसी	एनटीपीसी लिमिटेड, गाडरवारा
		नं. बं. 135		लिमिटेड गाडरवारा सुपर	सुपर थर्मल पावर प्लांट के
		प.ह.नं. 65.		थर्मल पावर प्रोजेक्ट, गाडरवारा	अन्तर्गत कोल परिवहन के
				जिला नरसिंहपुर.	लिये रेल्वे लाइन निर्माण हेतु.

(2) भूमि का नक्शा (प्लान) कलेक्टर, नरसिंहपुर के कक्ष क्र. 84 (भू–अर्जन) में देखा जा सकता है.

रा. मा.-क्र. 34-अ-82 वर्ष 2013-14-पत्र क्रमांक-66-भू-अर्जन.—चूंकि, राज्य शासन को यह प्रतीत होता है कि इससे संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (4) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के खाने (6) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है अथवा आवश्यकता पड़ने की संभावना है. अत: सही भूमि अधिग्रहण, पुनर्वास और पुनर्स्थापन अधिनियम 2013 की धारा 11 की उपधारा (1) के उपबंधों के अनुसार, इसके द्वारा सभी संबंधित व्यक्तियों को इस आशय की सूचना दी जाती है. राज्य शासन, इसके द्वारा, अनुसूची के खाने (5) में उल्लेखित अधिकारी को उक्त भूमि के संबंध में उक्त धारा 11 (1) की उपधारा (3) द्वारा दी गई शिक्तियों का प्रयोग करने के लिये प्राधिकृत करता हैं:—

अनुसूची

		भूमि का वर्णन		धारा 11 की उपधारा	सार्वजनिक प्रयोजन
जিলা	तहसील	ग्राम	लगभग क्षेत्रफल	(3) के द्वारा प्राधिकृत	का वर्णन
			(हे. में.)	अधिकारी	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
नरसिंहपुर	गाडरवारा	बरांझ नं. बं. 292 प.ह.नं. 65.	17.440	महाप्रबंधक, एनटीपीसी लिमिटेड गाडरवारा सुपर थर्मल पावर प्रोजेक्ट, गाडरवारा जिला नरसिंहपुर.	एनटीपीसी लिमिटेड, गाडरवारा सुपर थर्मल पावर प्लांट के अन्तर्गत कोल परिवहन के लिये रेल्वे लाइन निर्माण हेतु.

(2) भूमि का नक्शा (प्लान) कलेक्टर, नरसिंहपुर के कक्ष क्र. 84 (भू–अर्जन) में देखा जा सकता है.

रा. मा.-क्र. 35-अ-82 वर्ष 2013-14-पत्र क्रमांक-68-भू-अर्जन.—चूंकि, राज्य शासन को यह प्रतीत होता है कि इससे संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (4) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के खाने (6) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है अथवा आवश्यकता पड़ने की संभावना है. अत: सही भूमि अधिग्रहण, पुनर्वास और पुनर्स्थापन अधिनयम 2013 की धारा 11 की उपधारा (1) के उपबंधों के अनुसार, इसके द्वारा सभी संबंधित व्यक्तियों को इस आशय की सूचना दी जाती है. राज्य शासन, इसके द्वारा, अनुसूची के खाने (5) में उल्लेखित अधिकारी को उक्त भूमि के संबंध में उक्त धारा 11 (1) की उपधारा (3) द्वारा दी गई शिक्तियों का प्रयोग करने के लिये प्राधिकृत करता हैं:—

अनुसूची

		भूमि का वर्णन		धारा ४ की उपधारा	सार्वजनिक प्रयोजन
जिला	तहसील	ग्राम	लगभग क्षेत्रफल (हे. में.)	(2) के द्वारा प्राधिकृत अधिकारी	का वर्णन
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	. (6)
नरसिंहपुर	गाडरवारा	टेकापार नं. बं. 190 प.ह.नं. 77.	18.778	महाप्रबंधक, एनटीपीसी लिमिटेड गाडरवारा सुपर थर्मल पावर प्रोजेक्ट, गाडरवारा जिला नरसिंहपुर.	एनटीपीसी लिमिटेड, गाडरवारा सुपर थर्मल पावर प्लांट के अन्तर्गत कोल परिवहन के लिये रेल्वे लाइन निर्माण हेतु.

(2) भूमि का नक्शा (प्लान) कलेक्टर, नरसिंहुपर के कक्ष क्र. 84 (भू-अर्जन) में देखा जा सकता है.

रा. मा.-क्र. 36-अ-82 वर्ष 2013-14-पत्र क्रमांक-72-भू-अर्जन.—चूंकि, राज्य शासन को यह प्रतीत होता है कि इससे संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (4) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के खाने (6) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है अथवा आवश्यकता पड़ने की संभावना है. अत: सही भूमि अधिग्रहण, पुनर्वास और पुनर्स्थापन अधिनियम 2013 की धारा 11 की उपधारा (1) के उपबंधों के अनुसार, इसके द्वारा सभी संबंधित व्यक्तियों को इस आशय की सूचना दी जाती है. राज्य शासन, इसके द्वारा, अनुसूची के खाने (5) में उल्लेखित अधिकारी को उक्त भूमि के संबंध में उक्त धारा 11 (1) की उपधारा (3) द्वारा दी गई शक्तियों का प्रयोग करने के लिये प्राधिकृत करता हैं:—

अनुसूची

		भूमि का वर्णन		धारा 11 की उपधारा	सार्वजनिक प्रयोजन
जिला	तहसील	ग्राम	लगभग क्षेत्रफल	(3) के द्वारा प्राधिकृत	का वर्णन
			(हे. में.)	अधिकारी	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
नरसिंहपुर	गाडरवारा	बम्हौरी नं. बं. 287 प.ह.नं. 65.	4.271	महाप्रबंधक, एनटीपीसी लिमिटेड गाडरवारा सुपर थर्मल पावर प्रोजेक्ट, गाडरवारा जिला नरसिंहपुर.	एनटीपीसी लिमिटेड, गाडरवारा सुपर थर्मल पावर प्लांट के अन्तर्गत कोल परिवहन के लिये रेल्वे लाइन निर्माण हेतु.

(2) भूमि का नक्शा (प्लान) कलेक्टर, नरसिंहुपर के कक्ष क्र. 84 (भू–अर्जन) में देखा जा सकता है.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, नरेश पाल, कलेक्टर एवं पदेन उपसचिव.

कार्यालय, कलेक्टर, जिला दमोह, मध्यप्रदेश एवं पदेन उपसचिव, मध्यप्रदेश शासन, राजस्व विभाग

दमोह, दिनांक 6 फरवरी 2014

पत्र. क्र. क-भू.अ.वि.अ-2013-14.—चूंकि, राज्य शासन को इस बात का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में वर्णित भूमि, सम्पत्ति की, अनुसूची के पद (2) में उल्लेखित सार्वजनिक प्रयोजन के लिए आवश्यकता है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 6 के अंतर्गत, इसके द्वारा, यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन के लिये आवश्यकता है:—

अनुसूची

- (1) भूमि का वर्णन-अशासकीय भूमि का अर्जन
 - (क) जिला-दमोह
 - (ख) तहसील-पथरिया
 - (ग) ग्राम—खौजाखेड़ी, प.ह.न. 27/45
 - (घ) लगभग क्षेत्रफल-0.72 हेक्टेयर.

खसरा		रकबा
नंबर		(हेक्टेयर में)
(1)		(2)
632		0.01
633 (1), 6	533(4)	0.03
633/2		0.03
633/3		0.05
634		0.06
635		0.03
641/3		0.03
645/0.3		0.28
645/2		0.07
646		0.03
646		0.01
843		0.07
844		0.02
	कुल योग .	. 0.72

- (2) सार्वजिनक प्रयोजन जिसके लिए आवश्यकता है—बी.ओ.टी. (टोल+एन्यूटी) योजनांतर्गत दमोह-पथिरया-गढ़ाकोटा मार्ग के निर्माण किये जाने बावत, के कार्य हेतु.
- (3) भूमि का नक्शा (प्लान)अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व) दमोह एवं संभागीय प्रबंधक म. प्र. रोड डेव्हलपमेन्ट कार्पोरेशन लि. सागर के कार्यालय में देखा जा सकता है. मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार,

स्वतंत्र कुमार सिंह, कलेक्टर एवं पदेन उपसचिव.

कार्यालय, कलेक्टर, जिला उज्जैन, मध्यप्रदेश एवं पदेन उपसचिव, मध्यप्रदेश शासन, राजस्व विभाग

उज्जैन, दिनांक 10 फरवरी 2014

क्र. भूमि संपादन-2013-प्र. क्र. 3-अ-82-2012-13.—चूंकि, राज्य शासन को इस बात का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के पद (2) में उल्लेखित सार्वजनिक प्रयोजन के लिए आवश्यकता है. अतः भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 6 के अंतर्गत, इसके द्वारा, यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन के लिये आवश्यकता है:—

अनुसूची

- (1) भूमि का वर्णन
 - (क) जिला—उज्जैन
 - (ख) तहसील-महिदपुर
 - (ग) नगर/ग्राम—इन्दौख
 - (घ) लगभग क्षेत्रफल-1080 वर्गफिट.

सर्वे नम्बर	क्षेत्रफल
	(वर्गफिट में)
(1)	(2)
579/1	1080 वर्गफिट पर स्थित मकान
•	कुल क्षेत्रफल 1080

- (2) सार्वजनिक प्रयोजन जिसके लिए आवश्यकता है—इंदोख-बडौद मार्ग पर उच्च स्तरीय पुलिया निर्माण कार्य में अर्जन से छूट गये मकान का अधिग्रहण हेतु.
- (3) भूमि का नक्शा (प्लान) कलेक्टर, कार्यालय की भू-अर्जन शाखा एवं अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व) महिदपुर के कार्यालय में देखा जा सकता है.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, **बी. एम. शर्मा,** कलेक्टर एवं पदेन उपसचिव.

कार्यालय, कलेक्टर, जिला छिन्दवाड़ा, मध्यप्रदेश एवं पदेन उपसचिव, मध्यप्रदेश शासन, राजस्व विभाग छिन्दवाड़ा, दिनांक 11 फरवरी 2014

क्र. 1278-भू-अर्जन-2014.—चूंकि, राज्य शासन को इस बात का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के पद (2) में उल्लेखित भूमि की सार्वजनिक प्रयोजन के लिए आवश्यकता है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 6 के अंतर्गत, इसके द्वारा, यह भी घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन के लिए आवश्यकता है :—

अनुसूची

- (1) भूमि का वर्णन—
 - (क) जिला-छिन्दवाडा
 - (ख) तहसील-चौरई
 - (ग) नगर/ग्राम—ग्राम-मडुआढाना, प.ह.नं. 02, ब.नं. 222, रा.नि.मंडल-चौरई
 - (घ) अर्जित किये जाने वाला प्रस्तावित क्षेत्रफल 06.317 हेक्टेयर एवं प्रस्तावित क्षेत्रफल पर आने वाली संपत्तियाँ.

प्रस्तावित	प्रस्तावित र	रकवा
खसरा नम्बर	(हे. में	()
(1)	(2)	
223/2	0.073	
227, 228, 229,	0.938,	कुआ कच्चा 1, आम-1,
231/3, 232/2		बबूल-1, पलास-1.
231/1-2	0.227	गंधीला-3, पलास-2
232/1-2	0.518	
231/3-4	0.215	कच्चा मकान-1, बोर-1,
		जामुन-1, जाम-6, आम-5,
		नीम-2, नींबू-1.
232/3-4	0.380	बेर-2, शो बबूल-3,
		जाम-3, बबूल-2, बांस-1
249/3	0.684	कच्चा मकान-1, कुआ
		कच्चा-1, गंधीला-2,
		जाम-1, महुआ-2,
		पलास-3.
256	0.802	पलास-1.
257	0.129	
255	0.729	
258/1	0.162	·बेर-1
258/4	0.057	
259/3	0.056	
258/2	0.323	
258/3	0.732	
259/1	0.122	
271/1ड़	0.057	
259/2		कच्चा मकान-1, बबूल-3,
_		बेर-1, बकायन-1.
योग	06.317	हेक्टयर एवं प्रस्तावित
		क्षेत्रफल पर आने वाली
		संपत्तियां.

(2) अर्जित की जाने वाली उल्लेखित भूमि के सार्वजनिक प्रयोजन का वर्णन जिसके लिये भूमि की आवश्यकता

- है—पेंच व्यपवर्तन परियोजना के अन्तर्गत बांध निर्माण से डूब क्षेत्र में आने वाले कृषकों के पुनर्वास हेतु निजी भूमि के अर्जन के सम्बंध में.
- (3) अर्जित की जाने वाली उल्लेखित प्रस्तावित भूमि का नक्शा (प्लान) का निरीक्षण, कलेक्टर (भू-अर्जन शाखा छिन्दवाड़ा) जिला छिन्दवाड़ा के न्यायालय में किया जा सकता है.
- (4) अर्जित की जाने वाली उल्लेखित प्रस्तावित भूमि का नक्शा (प्लान) का निरीक्षण, कार्यपालन यंत्री, पेंच व्यपवर्तन बांध जल-संसाधन संभाग क्रमांक-1, चौरई, जिला छिंदवाड़ा के कार्यालय में भी देखा जा सकता है.
- (5) अर्जित की जाने वाली उल्लेखित प्रस्तावित भूमि का नक्शा (प्लान) एवं प्रकरण का निरीक्षण, अनुविभागीय अधिकारी, पेंच व्यपवर्तन परियोजना विस्थापन एवं पुनर्वास उपसंभाग सिंगना तहसील-चौरई, जिला छिंदवाड़ा के कार्यालय में भी देखा जा सकता है.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, महेशचन्द्र चौधरी, कलेक्टर एवं पदेन उपसचिव.

कार्यालय, कलेक्टर, जिला छतरपुर, मध्यप्रदेश एवं पदेन उपसचिव, मध्यप्रदेश शासन, राजस्व विभाग

छतरपुर, दिनांक 11 फरवरी 2014

प्र. क्र. 02-अ-82-2013-2014.—चूंकि, राज्य शासन को इस बात का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के पद (2) में उल्लिखित भूमि की सार्वजिनक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 6 के अंतर्गत इसके द्वारा, यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की सार्वजिनक प्रयोजन के लिए आवश्यकता है:—

- (1) भूमि का वर्णन-
 - (क) जिला-छतरपुर
 - (ख) तहसील-चंदला
 - (ग) ग्राम-पवाई
 - (घ) लगभग क्षेत्रफल निजी भूमि-3.129 हेक्टेयर.

भू–अर्जन खसरा विवरण	खसरे का क्षेत्रफल
से भूखण्डों की संख्या	अर्जित रकबा
	(हे. में)
(1)	(2)
51	0.002
52/1	0.114

(1)	(2)	,	वी के पद (2) में उल्लेखित भूमि
52/2	0.116		ये आवश्यकता है. अतः भू-अर्जन
53/2	0.048	अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 6 वे	
58	0.108		किया जाता है कि उक्त भूमि की
59	0.019	सार्वजनिक प्रयोजन के लिए आ	वश्यकता है:
77	0.080	अन	, सूची
78	0.120		3 'K' ''
79/4	0.016	(1) भूमि का वर्णन—	
79/7/1	0.176	(क) जिला—छतरपुर	
81	0.108	(ख) तहसील—चंदला	
85	0.084	(ग) ग्राम—छटीबम्हौरी	
102	0.032	(घ) लगभग क्षेत्रफल र्	नेजी भूमि—2.184 हेक्टेयर.
103	0.005	भू-अर्जन खसरा विवरण	खसरे का क्षेत्रफल
104	0.080	से भूखण्डों की संख्या	अर्जित रकबा
105	0.030	रा भूवन्या या राज्या	(हे. में)
106	0.056	(1)	(2)
107/1	0.028	784	0.018
125/1	0.158	792	0.002
125/2/2	0.214	937/2	0.077
126/1/1	0.105	940/2	0.048
126/3/1	0.106	946	0.038
126/3/2	0.176	947	0.126
126/8/1/1	0.202	948	0.002
129	0.263	951	0.002
137	0.003	952	0.064
138	0.052	956 956	0.004
139	0.009	958	0.002
140	0.128	962	0.002
185/2	0.050	962 964	0.128
186/2	0.138	904 977	0.128
190/1	0.120		
190/2	0.081	978	0.109
191 574/198	0.048 0.048	980	0.007
575/131	0.006	981	0.051 0.105
_	<u> </u>	983	
•		984	0.012
(2) सार्वजनिक प्रयोजन वे	ь लिये आवश्यकता है—बरियारपुर	985	0.057 0.064
बांयी नहर की लुधग	गंव वितरक नहर की छटीबम्हौरी	1021	
माइनर नं. 2 एवं पुखर	या माइनर के निर्माण हेतु भू–अर्जन.	1022	0.128
		1024	0.012
(3) भूमि के नक्शे (प्लान) का निरीक्षण भू-अर्जन अधिकारी		1159	0.017
	धकारी (राजस्व), लवकुशनगर में	1160 1161	0.104
किया जा सकता है.		1161	0.045
	2013.—चूंकि, राज्य शासन को	1162	0.045
इस बात का समाधान हो गया है	कि नीचे दी गई अनुसूची के पद	1165	0.009
~ •		1517	0.083

(1)	(2)
1518	0.005
1519	0.005
1525	0.013
1527	0.023
1528	0.13
1529	0.093
1565	0.076
1566	0.045
1579	0.004
1580/1	0.136
1580/2	0.010
1581	0.013
1582	0.043
	योग 2.184

- (2) सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है—बरियारपुर बांयी नहर की लुधगांव वितरक नहर की छटीबम्हौरी माइनर नं. 2 एवं पुखरया माइनर के निर्माण हेतु भू-अर्जन.
- (3) भूमि के नक्शे (प्लान) का निरीक्षण, भू-अर्जन अधिकारी एवं अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व), लवकुशनगर में किया जा सकता है.

प्र. क्र. 04-अ-82-2012-2013.—चूंकि, राज्य शासन को इस बात का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के पद (2) में उल्लेखित भूमि की सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 6 के अंतर्गत इसके द्वारा, यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की सार्वजनिक प्रयोजन के लिए आवश्यकता है:—

अनुसूची

- (1) भूमि का वर्णन-
 - (क) जिला-छतरपुर
 - (ख) तहसील-चंदला
 - (ग) ग्राम-सिलगांव
 - (घ) लगभग क्षेत्रफल निजी भूमि-1.665 हेक्टेयर.

भू-अर्जन खसरा विवरण	खसरे का क्षेत्रफल
से भूखण्डों की संख्या	अर्जित रकबा
	(हे. में)
(1)	(2)
297	0.096
298	0.150
300/1	0.110
300/2	0.048

		•
(1)		(2)
306/1/1		0.098
306/2		0:098
307/1		0.094
307/2		0.014
307/3		0.046
307/5		0.085
308/1		0.040
308/2		0.040
308/3		0.040
314/1		0.094
333/2		0.040
334		0.118
335		0.013
336/2		0.218
337		0.068
340		0.155
	योग	1.665

- (2) सार्वजनिक प्रयोजन लिये आवश्यकता है—बरियारपुर बांयी नहर की लुधगांव वितरक नहर की पुखरया माइनर के निर्माण हेतु भू-अर्जन.
- (3) भूमि के नक्शे (प्लान) का निरीक्षण, भू-अर्जन अधिकारी अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व), लवकुशनगर में किया जा सकता है.

प्र. क्र. 05-अ-82-2012-2013.—चूंकि, राज्य शासन को इस बात का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के पद (2) में उल्लेखित भूमि की सार्वजिनक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 6 के अंतर्गत इसके द्वारा, यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की सार्वजिनक प्रयोजन के लिए आवश्यकता है:—

- (1) भूमि का वर्णन-
 - (क) जिला-छतरपुर
 - (ख) तहसील-चंदला
 - (ग) ग्राम-खराबा
 - (घ) लगभग क्षेत्रफल निजी भूमि-1.549 हेक्टेयर.

भू-अर्जन खसरा विवरण	खसरे का क्षेत्रफल
से भूखण्डों की संख्या	अर्जित रकबा
	(हे. में)
(1)	(2)
540	0.020
542/2	0.400

(1)	(2)
545/2/1	0.182
545/2/2	0.030
545/3/1/1	0.227
545/3/1/4	0.020
545/3/1/5	0.200
545/3/2	0.012
545/3/3	0.024
546/2	0.144
581	0.258
582/1	0.032
	योग 1.549

- (2) सार्वजनिक प्रयोजन लिये आवश्यकता है—बिरयारपुर बांयी नहर की लुधगांव वितरक नहर की पुखरया माइनर के निर्माण हेतु भू-अर्जन.
- (3) भूमि के नक्शे (प्लान) का निरीक्षण, भू-अर्जन अधिकारी एवं अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व), लवकुशनगर में किया जा सकता है.

प्र. क्र. 06-अ-82-2012-2013.—चूंकि, राज्य शासन को इस बात का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के पद (2) में उल्लेखित भूमि की सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 6 के अंतर्गत इसके द्वारा, यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की सार्वजनिक प्रयोजन के लिए आवश्यकता है:—

अनुसूची

- (1) भूमि का वर्णन—
 - (क) जिला-छतरपुर
 - (ख) तहसील-चंदला
 - (ग) ग्राम-पुखरया
 - (घ) लगभग क्षेत्रफल निजी भूमि-0.831 हेक्टेयर.

भू–अर्जन खसरा विवरण	खसरे का क्षेत्रफल
से भूखण्डों की संख्या	अर्जित रकबा
	(हे. में)
(1)	(2)
5	0.014
6	0.036
7/2/2	0.032
8/1/1	0.006
8/1/2	0.006
8/2	0.040
8/3	0.048

(1)		(2)
10/1		0.045
10/2		0.048
10/3		0.012
10/4		0.005
11		0.160
15/2/1/3		0.051
16/1		0.068
17/1		0.116
17/2		0.044
19		0.008
38/2/2		0.028
40		0.016
360/39/1		0.048
	योग	0.831

- (2) सार्वजनिक प्रयोजन लिये आवश्यकता है—बरियारपुर बांयी नहर की लुधगांव वितरक नहर की पुखरया माइनर के निर्माण हेतु भू-अर्जन.
- (3) भूमि के नक्शे (प्लान) का निरीक्षण, भू-अर्जन अधिकारी एवं अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व), लवकुशनगर में किया जा सकता है.

प्र. क्र. 07-अ-82-2012-2013.—चूंकि, राज्य शासन को इस बात का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के पद (2) में उल्लेखित भूमि की सार्वजिनक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 6 के अंतर्गत इसके द्वारा, यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की सार्वजिनक प्रयोजन के लिए आवश्यकता है:—

- (1) भूमि का वर्णन—
 - (क) जिला-छतरपुर
 - (ख) तहसील-चंदला
 - (ग) ग्राम—खैराही
 - (घ) लगभग क्षेत्रफल निजी भूमि-0.980 हेक्टेयर.

1 ू-अर्जन खसरा विवरण	खसरे का क्षेत्रफल
से भूखण्डों की संख्या	अर्जित रकबा
	(हे. में)
(1)	(2)
6	0.121
7/1	0.061
7/2	0.038
8	0.115
11/1	0.052
11/2	0.054

(1)		(2)
11/3		0.020
14		0.113
15		0.086
21/2/1		0.182
87		0.037
89/2		0.037
90		0.064
	योग	0.980

- (2) सार्वजनिक प्रयोजन लिये आवश्यकता है—बरियारपुर बांयी नहर की लुधगांव वितरक नहर की पुखरया माइनर के निर्माण हेतु भू-अर्जन.
- (3) भूमि के नक्शे (प्लान) का निरीक्षण भू-अर्जन अधिकारी एवं अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व), लवकुशनगर में किया जा सकता है.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, मसूद अख्तर, कलेक्टर एवं पदेन उपसचिव.

कार्यालय, कलेक्टर, जिला गुना, मध्यप्रदेश एवं पदेन उपसचिव, मध्यप्रदेश शासन, राजस्व विभाग

गुना, दिनांक 13 फरवरी 2014

प्र. क्र. 16-अ-82-2012-13-बिरयाई-18.—चूंकि, राज्य शासन को इस बात का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के पद (2) में उल्लेखित सार्वजिनक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 6 के अंतर्गत, इसके द्वारा, यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन के लिये आवश्यकता है:—

अनुसूची

- (1) भूमि का वर्णन—
 - (क) जिला—गुना
 - (ख) तहसील-कुंभराज
 - (ग) नगर/ग्राम-बिरयाई
 - (घ) लगभग क्षेत्रफल-0.335 हेक्टेयर.

सर्वे	रकबा
नम्बर	(हेक्टेयर में)
(1)	(2)
398	0.105
446/3	0.230
	योग 0.335

- (2) सार्वजनिक प्रयोजन जिसके लिये आवश्यकता है—बिरयाई तालाब निर्माण योजनान्तर्गत शेष छूटी हुई भूमियों का अर्जन.
- (3) भूमि के नक्शे (प्लान) का निरीक्षण, अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व) चाचोडा तथा कार्यपालन यंत्री जल संसाधन संभाग, राघौगढ के कार्यालय में किया जा सकता है.

प्र. क्र. 17-अ-82-2012-13-वीरपुर-19. — चूंकि, राज्य शासन को इस बात का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के पद (2) में उल्लिखित सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 6 के अंतर्गत, इसके द्वारा, यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन के लिये आवश्यकता है:—

अनुसूची

- (1) भूमि का वर्णन—
 - (क) जिला-गुना
 - (ख) तहसील—कुंभराज
 - (ग) नगर/ग्राम—वीरपुर
 - (घ) लगभग क्षेत्रफल-1.754 हेक्टेयर.

सर्वे		रकबा
नम्बर	((हेक्टेयर में)
(1)		(2)
51/2		0.335
110/1		0.773
110/2		0.581
104/125		0.065
	योग	1.754

- (2) सार्वजनिक प्रयोजन जिसके लिये आवश्यकता है—बिरयाई तालाब निर्माण योजनान्तर्गत शेष छूटी हुई भूमियों का अर्जन.
- (3) भूमि के नक्शे (प्लान) का निरीक्षण, अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व) चाचोडा तथा कार्यपालन यंत्री जल संसाधन संभाग, राघौगढ़ के कार्यालय में किया जा सकता है.

प्र. क्र. 18-अ-82-2012-13-गूजरखेडी वीरान-20—चूंकि, राज्य शासन को इस बात का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के पद (2) में उल्लिखित सार्वजिनक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 6 के अंतर्गत, इसके द्वारा, यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन के लिये आवश्यकता है:—

- (1) भूमि का वर्णन—
 - (क) जिला—गुना
 - (ख) तहसील—कुंभराज

- (ग) ग्राम-गूजरखेडी वीरान
- (घ) लगभग क्षेत्रफल-2.500 हेक्टेयर.

- C	
सर्वे	रकबा
नम्बर	(हेक्टेयर में)
(1)	(2)
17/1 क	1.500
17/2	0.600
15	0.400
	योग 2.500

- (2) सार्वजनिक प्रयोजन जिसके लिये आवश्यकता है—भोजपुरा तालाब निर्माण योजनान्तर्गत शेष छूटी हुई भूमियों का अर्जन.
- (3) भूमि के नक्शे (प्लान) का निरीक्षण, अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व) चाचोड़ा तथा कार्यपालन यंत्री, जल संसाधन संभाग, राधौगढ़ के कार्यालय में किया जा सकता है.

प्र. क्र. 19-अ-82-2012-13-भोजपुरा-21.—चूंकि, राज्य शासन को इस बात का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के पद (2) में उल्लेखित सार्वजिनक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 6 के अंतर्गत, इसके द्वारा, यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन के लिये आवश्यकता है:—

अनुसूची

- (1) भूमि का वर्णन—
 - (क) जिला-गुना
 - (ख) तहसील-कुंभराज
 - (ग) नगर/ग्राम-भोजपुरा
 - (घ) लगभग क्षेत्रफल-0.500 हेक्टेयर.

सर्वे	रकबा
नम्बर	(हेक्टेयर में)
(1)	(2)
83	0.500
	योग 0.500

- (2) सार्वजनिक प्रयोजन जिसके लिये आवश्यकता है—भोजपुरा तालाब निर्माण योजनान्तर्गत शेष छूटी हुई भूमियों का अर्जन.
- (3) भूमि के नक्शे (प्लान) का निरीक्षण, अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व) चाचोड़ा तथा कार्यपालन यंत्री, जल संसाधन संभाग, राघौगढ़ के कार्यालय में किया जा सकता है.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, संदीप यादव, कलेक्टर एवं पदेन उपसचिव.

कार्यालय कलेक्टर, जिला डिण्डौरी, मध्यप्रदेश एवं पदेन उपसचिव, मध्यप्रदेश शासन, राजस्व विभाग

डिण्डौरी, दिनांक 13 फरवरी 2014

क्र.-भू-अर्जन-20(अ-82)2012-13.—चूंकि, राज्य शासन को इस बात का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के पद (2) में उल्लेखित सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है. अतः भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 6 के अंतर्गत, इसके द्वारा, यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन के लिये आवश्यकता है:—

अनुसूची

- (1) भूमि का वर्णन—
 - (क) जिला—डिण्डौरी
 - (ख) तहसील-बजाग
 - (ग) ग्राम—खरगहना, प.ह.न. 161.
 - (घ) लगभग क्षेत्रफल-0.720 हेक्टेयर.

खसरा नं.		अर्जित रकबा
		(हेक्टर में)
(1)		(2)
988		0.720
	योग	0.720

- (2) सार्वजिनक प्रयोजन जिसके लिये आवश्यकता है—खरगहना जलाशय के शीर्ष कार्य हेतु.
- (3) भूमि के नक्शे (प्लान) का निरीक्षण,भू-अर्जन अधिकारी/ कलेक्टर कार्यालय डिणडोंरी में किया जा सकता है.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, छि**ब भारद्वाज**, कलेक्टर एवं पदेन उपसचिव.

कार्यालय कलेक्टर, जिला खरगोन, मध्यप्रदेश एवं पदेन उपसचिव, मध्यप्रदेश शासन, राजस्व विभाग

खरगोन, दिनांक 17 फरवरी 2014

क्र. 92-भू.-अर्जन-2014.—चूंकि, राज्य शासन को इस बात का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के पद (2) में उल्लेखित सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 6 के अंतर्गत, इसके द्वारा, यह घोषित किया जाता है. उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन के लिये आवश्यकता है:—

- (1) भूमि का वर्णन—
 - (क) जिला—खरगोन
 - (ख) तहसील-भीकनगांव

(ग)	ग्राम—भाकनगाव	
(ঘ)	लगभग क्षेत्रफल-	−2.094 हेक्टयर.
खर	नरा नम्बर	रकबा
		(हेक्टयर में)
	(1)	(2)
	1/4	0.830
-	73	0.050
;	74/3	1.214
		योग 2.094

- (2) सार्वजनिक प्रयोजन जिसके लिए भूमि की आवश्यकता है—लखापुरा तालाब योजना के शीर्ष कार्य के डूब क्षेत्र हेतु भूमि की आवश्यकता.
- (3) भूमि का नक्शा (प्लान) कलेक्टर जिला-खरगोन, अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व) एवं भू–अर्जन अधिकारी, भीकनगांव एवं कार्यपालन यंत्री, जल संसाधन संभाग खरगोन के कार्यालय में अवलोकन किया जा सकता है.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, नवनीत मोहन कोठारी, कलेक्टर एवं पदेन उपसचिव.

कार्यालय कलेक्टर, जिला रायसेन, मध्यप्रदेश एवं पदेन उपसचिव, मध्यप्रदेश शासन, राजस्व विभाग

रायसेन, दिनांक 17 फरवरी 2014

प्र. क्र. 1-अ-82-2013-2014. — चूंकि, राज्य शासन को इस बात का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के पद (2) उल्लेखित भूमि औद्योगिक क्षेत्र (प्लास्टिक पार्क ग्राम तामोट तहसील गौहरगंज जिला रायसेन हेतु राष्ट्रीय राजमार्ग 12 से पहुंच मार्ग निर्माण हेतु उद्योग संचनालय मध्यप्रदेश को) उद्योग संचनालय मध्यप्रदेश को) उद्योग संचनालय मध्यप्रदेश को अवश्यकता है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 6 के अन्तर्गत, इसके द्वारा, यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन के लिये आवश्यकता है:—

अनुसूची

- (1) भूमि का वर्णन-
 - (क) जिला-रायसेन
 - (ख) तहसील—गौहरगंज
 - (ग) ग्राम-तामोट
 - (घ) लगभग क्षेत्रफल -5.407 हेक्टेयर.

ख. नं.	कुल रकबा	अर्जित रकबा
	(हेक्टयर में)	(हेक्टयर में)
(1)	(2)	(3)
352/1/2/2	2.023	0.085
352/2	3.314	0.222
352/1/2/1	2.023	0.077

(1)	(2)	(3)
327	2.088	0.417
328/1	0.405	0.061
331/2	2.023	0.283
324	2.428	0.227
331/6	1.214	0.445
332	2.023	0.101
326/2	0.939	0.174
622	4.613	0.777
621	2.023	0.186
625	1.623	0.417
631/1	0.709	0.299
631/4	2.545	0.138
640	2.664	0.081
632	0.158	0.158
631/2	1.275	0.182
631/3	1.275	0.304
659/1/2	0.79	0.344
659/1/3	0.798	0.304
326/1	1.914	0.097
641	1.704	0.028
	योग 40.571	5.407
	_	

- (2) सार्वजनिक प्रयोजन का वर्णन—राष्ट्रीय राजमार्ग 12 से पहुंच मार्ग निर्माण हेत्.
- (3) भूमि का नक्शा (प्लान) एवं अर्जित की जाने वाली भूमि का विवरण अनुविभागीय अधिकारी, गौहरगंज के कार्यालय में देखा जा सकता है.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, जे. के. जैन, कलेक्टर एवं पदेन उपसचिव.

कार्यालय कलेक्टर, जिला राजगढ़ (ब्यावरा) मध्यप्रदेश एवं पदेन उपसचिव, मध्यप्रदेश शासन, राजस्व विभाग

राजगढ़, दिनांक 20 फरवरी 2014

क्र. 1237-भू-अर्जन-2013.—चूंकि, राज्य शासन को इस बात का समाधान हो गया है कि नीचे दी गई अनुसूची के पद (1) में वर्णित भूमि की, अनुसूची के पद (2) में उल्लेखित सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 6 के अंतर्गत, इसके द्वारा, यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन के लिये आवश्यकता है:—

- (1) भूमि एवं सम्पत्ति का वर्णन. अशासकीय भूमि
 - (क) जिला--राजगढ़
 - (ख) तहसील—जीरापुर

	न—ब्राहम्णखेड़ा		(1)	(2)	(3)
	ंकुल क्षेत्र—0.759 हेक्	टेयर.	32	0.547	0.060
खसरा नं.	रक (हेक्टय		144, 145, 146/1	4.483	0.020
(1)	(2	·	40/1	2.476	0.110
534/14	0.75		5 में से	0.421	0.060
	योग 0.75	59	9	0.140	0.018
` '	प्रयोजन जिसके थपुरा तालाब की पाल,		46/2	2.501	0.130
	न पुरा साराज पर गरा, के निर्माण हेतु (पूरक प्र		13	0.061	0.018
(3) भूमि के नव	शे (प्लान) आदि का नि	ारीक्षण, अनुविभागीय	29/1	0.397	0.036
अधिकारी (राजस्व), खिलचीपुर-ज	गिरापुर एवं भू-अर्जन	8	0.139	0.030
आधकारी, 1 सकता है.	खिलचीपुर-जीरापुर के व	नियालय में किया जा	46/1	2.501	0.130
_	, ,		33	0.624	0.150
	राज्यपाल के नाम से त कुमार शर्मा, कलेक्टर	9 .	34	4.144	0.090
911 119		(4 14 1 5 1/11 44.	134	7.260	0.042
कार्यालय, कलेक	टर, जिला रायसेन,	मध्यप्रदेश एवं	146/1/2	0.809	0.020
पदेन उपसचिव,	मध्यप्रदेश शासन,	राजस्व विभाग	144, 145, 146/2	0.150	0.020
रायसेन	, दिनांक 20 फरवरी :	2014	148/1	0.200	0.030
	?-2013-2014.—चूंकि,		148/2	0.201	0.030
	ाया है कि नीचे दी गई : ननुसूची के पद (2) में	3 %	12	0.113	0.048
	के लिये आवश्यकता		151	0.534	0.180
	क्रमांक एक, सन् 1894		152	0.813	0.150
	यह भी घोषित किया जा लिये आवश्यकता है:—	ψ\	74	0.134	0.060
	अनुसूची		120	0.125	0.030
(1) भूमि का वण			118	0.632	0.060
(क) जिला—	रायसेन		115, 116/1	3.034	0.070
(ख) तहसील-	—सिलवानी		252/96	0.760	0.060
	ोनार, चैनपुर, सिमरिया, र	•	96 में से	3,237	0.720
	गंद्रपुरा, पोड़ी, पिपलियार केट्या		115, 116/2	1.214	0.070
, ,	क्षेत्रफल —18.011 हेव		115, 116/3	0.607	0.070
खसरा क्रमांक	कुल रकबा (हेक्टयर में)	अर्जित किया गया	2 में से	0.739	0.108
	(6404(1)	रकबा	27	0.806	0.040
(1)	(2)	(3)	28	1.967	0.140
20/1	ग्राम—पोनार 0.129	0.030	40/2	0.089	0.014
30/1 26	0.129	0.030	45, 48/1	1.339	0.060
7	0.134	0.060	45, 48/2	1.340	0.060
,	0.421	0.000	43 में से	4.073	0.160

(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
29/2	0.671	0.030	62/4/1/1	3.440	0.125
121, 122	0.380	0.090	62/4/1/2	0.440	0.020
2/1/2	1.141	1.141	65/1/2	1.528	0.060
	.51.486	4.445	65/1/1	1.416	0.040
	N) methodological designation of the control of the		65/2/1/1	0.615	0.040
į,	गम—चैनपुर		65/2/1/2	1.214	0.040
23	0.336	0.080	66	5.930	0.200
24	1.477	0.030	13/3/2, 15/3, 4	8/3 1.011	0.090
25	0.251	0.020	13/3/2/3, 15/3,	48/2 1.011	0.090
26	3.108	0.108	49	1.157	0.080
27	1.668	0.144	योग	22.698	0.945
28	0.825	0.090		ग्राम—खमरियाखुर्द	
29/1	0.085	0.015		3	
30/1	1.189	0.150	24/1	2.760	0.080
29/2	0.085	0.015	23/1	1.862	0.120
30/2	1.189	0.060	22	1.124	0.100
8/2	1.554	0.240	23/2	0.809	0.060
44/1	2.193	0.228	24/2	0.809	0.060
58/4	0.870	0.130	3/1	2.711	0.120
42, 43	3.366	0.510	3/3/1/2	3.348	0.095
41	1.371	0.080	3/3/1/3/1	3.642	0.090
45	3.106	0.100	3/3/1/1	4.828	0.095
40/2	1.214	0.120	15 में से	3.557	0.200
34/1/2	4.211	0.220	7	3.052	0.220
34/1/1	0.809	0.070	14	1.023	0.080
36/2	0.809	0.060	18	3.391	0.200
91 में से	0.733	0.090	योग	32.916	1.520
37	0.656	0.080		ग्राम—बघबाढ़ा	
85/2	0.409	0.090	01/1	5 222	0.120
167/1	0.214	0.018	91/1	5.232	0.120
167/2	0.845	0.060	91/2/1/1	1.995	0.090
166	0.291	0.060	91/2/1/2	0.809	0.090
53, 54 86/4 में से	1.246	0.150	91/2/2	2.428	0.100
योग	34.110	3.090	89/1	6.734	0.110
ग्रा	म—सिमरिया		89/2	1.214	0.050
62/2	2.468	0.120	90/1/1/1	1.513	0.080
62/1	2.468	0.040	यं	गि . <mark>.19.925</mark>	0.640

20/2

20/3

0.809

1.703

योग . .52.215

0.052

0.060

2.811

में किया जा सकता है.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार,

जे. के. जैन, कलेक्टर एवं पदेन उपसचिव.

		1. 1844. (1.1.1.1)	4 11 11 20 11 11 20 11					
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)			
	ग्राम—चंद्रपुरा		ग्राम	।—पिपलियाखास				
18	1.113	0.150	192	5.070	0.114			
			272/118	0.405	0.090			
19	0.283	0.030	156	0.445	0.180			
24	0.534	0.030	161	0.231	0.012			
25	2.278	0.360	119/5	0.316	0.012			
26	2.785	0.330	119/4	0.304	0.150			
17 में से	3.487	0.150	119/6	0.202	0.018			
7	योग . <u>.10.480</u>	1.050	157	0.567	0.024			
	ग्राम—पोड़ी		67	0.773	0.090			
70 /s	4.050		68	1.428	0.090			
52/1	4.850	0.090	252/202/1	0.178	0.075			
52/2	8.962	0.300	252/202/2	0.178	0.075			
124/49	0.405	0.120	176/1	0.332	0.180			
48	1.979	0.015	155/1/1	1.214	0.294			
47/2	0.405	0.060	155/1/2	1.214	0.294			
5	0.829	0.020	160/1	0.445	0.120			
6	0.334	0.014	160/2	1.169	0.180			
101/1/1	1.023	0.120	16	5.244	0.228			
101/1/2	1.000	0.120	17	6.366	0.330			
101/2/4	0.607	0.120	20	4.727	0.030			
101/2/2	0.607	0.120	64	0.656	0.060			
101/2/2	0.607	0.120	21	2.063	0.210			
			22	2.541	0.150			
47/1	1.558	0.060	69	0.421	0.012			
50, 51	2.290	0.090	79	0.369	0.096			
41/53/1	2.994	0.120	80	2.221	0.120			
41/53/2	1.984	0.120	119/2, 118/2	0.539	0.060			
95/121/96 14 में से	4.322	0.420	119/3, 118/3	0.380	0.024			
	5.139	0.300	65 में से	4.056	0.162			
8 में से न में मे	3.816	0.104	योग		3.510			
7 में से	2.763	0.110	महायोग	236.420	18.011			
4	1.863	0.020	(2) सार्वजनिक प्रयोज	ान जिसके लिए आव	श्यकता है—सालाबर्रू			
3/1	0.651	0.032	सिंचाई योजना	की एल.बी.सी., अ	गर.बी.सी. एवं माईनर			
3/2	0.651	0.032	नहर निर्माण हे	₹.				
3/3	0.651	0.032	(3) भूमि के नक्शे (प्लान) का निरीक्षण,	अनुविभागीय अधिकारी			
20/1	1.703	0.040	(राजस्व), सिर	(राजस्व), सिलवानी के कार्यालय में व				

राज्य शासन के आदेश राजस्व विभाग

कार्यालय, कलेक्टर, जिला खण्डवा, मध्यप्रदेश एवं पदेन उपसचिव, मध्यप्रदेश शासन, राजस्व विभाग खण्डवा, दिनांक 12 फरवरी 2014

नस्ती क्र. . . . एलए-भू-अर्जन-प्र.क्र.-18-अ-82-11-12.—सहायक अभियंता, दादा धूनीवाले खण्डवा पॉवर लिमिटेड, खण्डवा द्वारा उनके प्रस्ताव क्रमांक-डीडीकेपीएल-भू-अ.-110, दिनांक 3 मई 2012 ग्राम कौड़ियाखेड़ा के विभिन्न सर्वे की निजी कृषि भूमि रकबा 3.14 हेक्टेयर व उस पर स्थित परिसम्पत्ति दादा धूनीवाले खण्डवा पॉवर लिमिटेड, जिला खण्डवा के जल परिवहन मार्ग एवं मुख्य पहुंचमार्ग के निर्माण हेतु अधिग्रहण किये जाने के प्रस्ताव कलेक्टर खण्डवा को प्रस्तुत किये गये. भू-अर्जन अधिनियम की धारा 4(1) की अधिसूचना एवं अधिनियम की धारा 6 के अन्तर्गत उद्घोषणा का विहित स्थानों पर प्रकाशन कराये जाने तथा अधिनियम की धारा 09 के अन्तर्गत कार्यवाही की गई. इस स्तर पर प्रस्तावक विभाग द्वारा उनके पत्र क्रमांक-सहा. अभि.-डीडीकेपीएल-भू-अर्जन-151, दिनांक 28 जनवरी 2014 द्वारा, भू-अर्जन के प्रस्ताव को निरस्त किये जाने का प्रस्ताव प्रेषित किया गया.

उपरोक्त के परिप्रेक्ष्य में संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (7) में वर्णित भूमि के अनुसूची के खाने (9) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता नहीं है, अथवा आवश्यकता पड़ने की संभावना नहीं है. अत: भू–अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक सन् 1894) की धारा 48 के अंतर्गत इसके द्वारा, यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन के लिये आवश्यकता नहीं है. अधिनियम की धारा 48 के अंतर्गत कॉलम (6) व (7) में उल्लेखित भूमि को अधिग्रहण से निर्मुक्त प्रत्याहरित किये जाने की घोषणा की जाती है:—

अनुसूची

			भूमि का व	र्णन			धारा 4 (2) के	सार्वजनिक
जिला	तहसील	ग्राम	अधिनियम व	की धारा 6 के	अधिनियम की धारा 48		अंतर्गत प्राधिकृत	प्रयोजन
		,	अंतर्गत निम	न सर्वे नम्बर	के अन्तर्गत	अधिग्रहण से	अधिकारी	का वर्णन
			अर्जन हेतु	प्रस्तावित था	निर्मुक्त प्रत्या	हित किये जाने		
					वाले सर्वे न	म्बर का ब्यौरा		
			खसरा नं.	रकवा (हे.में)	खसरा नं.	 रकबा (हे.में))	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
खण्डवा	पुनासा	कौड़ियाखेड़ा	92	0.11	92	0.11	सहायक अभियंता,	जल परिवहन
			93	0.04	93	0.04	दादा धूनीवाले	मार्ग एवं मुख्य
			95/1	0.48	95/1	0.48	खण्डवा पॉवर	पहुंचमार्ग के
			95/2	0.32	95/2	0.32	लिमिटेड, खण्डवा.	निर्माण हेतु.
			96	0.83	96	0.83		
			97/1	0.02	97/1	0.02		
			193	0.19	193	0.19		
			194/1	0.05	194/1	0.05		
			194/2	0.26	194/2	0.26		
			194/3	0.19	194/3	0.19		
			194/4	0.22	194/4	0.22		
			195	0.43	195	0.43		
			योग	3.14	योग	3.14		

(2) भूमि का नक्शा (प्लान) आदि (1) कार्यालय कलेक्टर, जिला खण्डवा, (2) कार्यालय, प्रबंध संचालक, दादा धूनीवाले खण्डवा पॉवर लिमिटेड शेड नम्बर 07 एम.पी.एस.ई.बी. काम्पलेक्स, रामपुर, जबलपुर (3) कार्यालय, अनुविभागीय अधिकारी एवं भू-अर्जन अधिकारी, पुनासा में देखा जा सकता है.

नस्ती क्र. . . . एलए-भू-अर्जन-प्र.क्र.-19-अ-82-11-12.—सहायक अभियंता, दादा धूनीवाले खण्डवा पॉवर लिमिटेड, खण्डवा द्वारा उनके प्रस्ताव क्रमांक-डीडीकेपीएल-भू-अ.-118, दिनांक 3 मई 2012 एवं संशोधित प्रस्ताव क्रमांक-डीडीकेपीएल-भू.अ.-15, दिनांक 2 फरवरी 2013 ग्राम कौड़ियाखेड़ा के विभिन्न सर्वे की निजी कृषि भूमि रकबा 159.28 हेक्टेयर व उस पर स्थित परिसम्पत्ति दादा धूनीवाले खण्डवा पॉवर लिमिटेड, जिला खण्डवा के विद्युत गृह एवं राखंड बांध के निर्माण हेतु अधिग्रहण किये जाने के प्रस्ताव कलेक्टर खण्डवा को प्रस्तुत किये गये. भू-अर्जन अधिनियम की धारा 4(1) की अधिसूचना एवं अधिनियम की धारा 6 के अन्तर्गत उद्घोषणा का विहित स्थानों पर प्रकाशन कराये जाने तथा अधिनियम की धारा 09 के अन्तर्गत कार्यवाही की गई. इस स्तर पर प्रस्तावक विभाग द्वारा उनके पत्र क्रमांक-सहा. अभि.-डीडीकेपीएल-भू-अर्जन-153, दिनांक 28 जनवरी 2014 द्वारा, भू-अर्जन के प्रस्ताव को निरस्त किये जाने का प्रस्ताव प्रेषित किया गया.

उपरोक्त के परिप्रेक्ष्य में संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (7) में वर्णित भूमि के अनुसूची के खाने (9) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यक नहीं है, अथवा आवश्यकता पड़ने की संभावना नहीं है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक, सन् 1894) की धारा 48 के अंतर्गत, इसके द्वारा यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन के लिये आवश्यकता नहीं है. अधिनियम की धारा 48 के अंतर्गत कॉलम (6) व (7) में उल्लेखित भूमि को अधिग्रहण से निर्मुक्त प्रत्याहरित किये जाने की घोषणा की जाती है:—

			भूमि का वण	र्गन			धारा-4 (2) के	सार्वजनिक
जिला	तहसील	ग्राम	अधिनियम व	_{जी} धारा 6 के	अधिनियम	की धारा 48	अंतर्गत प्राधिकृत	प्रयोजन
			अंतर्गत निम्	न सर्वे नम्बर	के अन्तर्गत	अधिग्रहण से	अधिकारी	का वर्णन
			अर्जन हेतु	प्रस्तावित था	निर्मुक्त प्रत्या	हित किये जाने		
					वाले सर्वे न	म्बर का ब्यौरा		
			खसरा नं.	रकबा (हे.में)	खसरा नं.	रकबा (हे.में)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
खण्डवा	पुनासा	कौड़ियाखेड़ा	20/1	0.13	20/1	0.13	सहायक अभियंता,	विद्युत गृह एवं
			20/2	0.16	20/2	0.16	दादा धूनीवाले	राखंड बांध के
			20/3	0.81 पैकी	20/3	0.81 पैक	खण्डवा पॉवर	निर्माण हेतु.
			20/4	0.54	20/4	0.54	लिमिटेड, खण्डवा.	
			20/5	0.40	20/5	0.40	•	
			20/7	0.07	20/7	0.07		
			20/8	0.07	20/8	0.07	•	
			20/9	0.40	20/9	0.40		
			20/10	0.07	20/10	0.07		
			21	1.53 पैकी	21	1.53 पैर्क	t	
			22	0.30	22	0.30		
	•		23	1.08 पैकी	23	1.08 पैर्क	Ì	
			24	2.42 पैकी	24	2.42 पैर्क	t	
			25	0.03 पैकी	25	0.03 पैर्क	t	
			26	0.02	26	0.02		
			27	0.03	27	0.03		
			28	0.05	28	0.05		
			29	0.05	29	0.05		
			31	0.27	31	2.07		
			32/1	3.94	32/1	3.94		
			32/2	0.05 पैकी	32/2	0.05 पैर्क	Ì	
			32/3	0.08 पैकी	32/3	0.08 पैक	Ì	
			37	2.53	37	2.53		
			38	1.92	38	1.92		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			39	3.86	39	3.86		
			41/1	0.75	41/1	0.75		
			41/2	1.24	41/2	1.24		
			42	2.04	42	2.04		
			43	1.78	43	1.78		
			44/1	1.58	44/1	1.58		
			44/2	1.60	44/2	1.60		
			45	0.48	45	0.48		
			46/1	0.36	46/1	0.36		
			46/2	0.56	46/2	0.56		
			46/3	0.56	46/3	0.56		
			46/4	0.56	46/4	0.56		
			46/5	0.56	46/5	0.56		
			47/1	0.80	47/1	0.80		
			47/2	0.92	47/2	0.92		
			47/3	0.92	47/3	0.92		
			48/1	0.77 पैकी	48/1	0.77 पैकी		
			48/2	0.09	48/2	0.09		•
			48/3	0.05	48/3	0.05		
			59	0.31 पैकी	59	0.31 पैकी		
			91	0.14 पैकी	91	0.14 पैकी		
			92	0.13 पैकी	92	0.13 पैकी		
			96	0.29 पैकी	96	0.29 पैकी		
			97/1	4.71 पैकी	97/1	4.71 पैकी		
			98/3	0.01 पैकी	98/3	0.01 पैकी		
		, .	103/1	0.15 पैकी	103/1	0.15 पैकी		
			103/2	0.25 पैकी	103/2	0.25 पैकी		
			104	5.54	104	5.54		
			105	1.00	105	1.00		
			106	1.45	106	1.45		
			107/1	1.32	107/1	1.32		
			107/2	0.46	107/2	0.46		
			107/3	0.26	107/3	0.26		
			107/4	0.27	107/4	0.27		
			108	2.32	108	2.32		
			109/1	1.12	109/1	1.12		
			109/2	0.89	109/2	0.89		
			109/3	0.20	109/3	0.20		
			110/1	3.41	110/1	3.41		
			110/2	1.95	110/2	1.95		
			111/1	1.14	111/1	1.14		
			111/2	1.26	111/2	1.26		
			112/1	2.00	112/1	2.00		
			112/2	0.08	112/2	0.08		

						*		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			112/3	0.10	112/3	0.10		
			112/4	0.10	112/4	0.10		
			112/5	0.12	112/5	0.12		
			112/6	0.06	112/6	0.06		
			113/1	0.89	113/1	0.89		
			113/2	0.88	113/2	0.88		
			113/3	0.88	113/3	0.88		
			114/1	2.26	114/1	2.26		
			114/2	0.10	114/2	0.10		
			114/3	0.10	114/3	0.10		
			115	3.64	115	3.64		
			116/1	1.54	116/1	1.54		
			116/2	1.53	116/2	1.53		
			117	2.65 पैकी	117	2.65 पैकी		
			120/2	4.32	120/2	4.32		
			120/3	0.45	120/3	0.45		
			123/1	1.26	123/1	1.26		
			123/2	0.32	123/2	0.32		
			124	2.55	124	2.55		
			125	1.50	125	1.50		
			126	1.59	126	1.59		
			127/1	1.42	127/1	1.42		
			127/2	0.65	127/2	0.65		
			127/3	0.40	127/3	0.40		
			127/4	0.40	127/4	0.40		
			127/5	0.40	127/5	0.40		
			127/6	0.40	127/6	0.40		
			129	1.35	129	1.35		
			130/1	1.45	130/1	1.45		
			130/2 132	1.45 1.99	130/2 132	1.45 1.99		
			133/1	2.61	133/1	2.61		
			133/1	2.02	133/1	2.02		
			133/2	2.02	133/2	2.02		
			133/4	1.52	133/4	1.52		
			133/5	0.20	133/5	0.20		•
			133/6	0.20	133/6	0.20		
			137/7	0.10	133/7	0.10		
			134	2.50	134	2.50		
			135/1	1.99	135/1	1.99		
			135/1	0.80	135/2	0.80		
			135/3	0.20	135/3	0.20		
			135/4	0.20	135/4	0.20		
			135/5	0.20	135/5	0.20		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			136	1.65	136	1.65		
			137	1.90	137	1.90		
			138	0.79	138	0.79		
			139	0.86	139	0.86		
			140	1.33	140	1.33		
			141	0.33	141	0.33		
			142	1.13	142	1.13		
			144	0.32	144	0.32		
			145	1.30	145	1.30		
			146	0.47	146	0.47	•	
			147	1.60	147	1.60		
			148	2.76	148	2.76		
			149/1	0.44	149/1	0.44		
			149/2	1.75	149/2	1.75		
,			149/3	1.74	149/3	1.74		
			149/4	0.43	149/4	0.43		
			149/5	0.44	149/5	0.44		
			149/6	0.43	149/6	0.43		
			150/1	1.00	150/1	1.00		
			150/2	0.20	150/2	0.20		
			150/3	0.20	150/3	0.20		
			152	1.75	152	1.75		
			153	0.98	153	0.98		
			154	2.97	154	2.97		
			167	1.83 पैकी	167	1.83 पैकी		
			168/1	0.37 पैकी	168/1	0.37 पैकी		
			168/2	1.28 पैकी	168/2	1.28 पैकी		
			169	1.46 पैकी	169	1.46 पैकी		
			170	4.45 पैकी	170	4.45 पैकी		
			297	1.36	297	1.36		
			298	0.99 पैकी	298	0.99 पैकी		
			318	0.57 पैकी	318	0.57 पैकी		
			योग	159.28	योग	159.28		

(2) भूमि के नक्शे (प्लान) आदि (1) कार्यालय, कलेक्टर, जिला खण्डवा, (2) कार्यालय, प्रबंध संचालक, दादा धूनीवाले खण्डवा पॉवर लिमिटेड शेड नम्बर 07 एम.पी.एस.ई.बी. काम्पलेक्स, रामपुर, जबलपुर (3) कार्यालय, अनुविभागीय अधिकारी एवं भू-अर्जन अधिकारी, पुनासा में देखा जा सकता है.

नस्ती क्र. . . . एलए-भू-अर्जन-प्र.क्र.-20-अ-82-11-12.—सहायक अभियंता, दादा धूनीवाले खण्डवा पॉवर लिमिटेड, खण्डवा द्वारा उनके प्रस्ताव क्रमांक-डीडीकेपीएल-भू-अ.-114, दिनांक 3 मई 2012 ग्राम सिवरिया के विभिन्न सर्वे की निजी कृषि भूमि रकबा 8.15 हेक्टेयर व उस पर स्थित परिसम्पत्ति दादा धूनीवाले खण्डवा पावर लिमिटेड जिला खंडवा के जल परिवहन मार्ग के निर्माण हेतु अधिग्रहण किये जाने के प्रस्ताव कलेक्टर, खण्डवा को प्रस्तुत किये गये. भू-अर्जन अधिनियम की धारा-4 (1) की अधिसूचना एवं अधिनियम की धारा 6 के अन्तर्गत उद्घोषणा का विहित स्थानों पर प्रकाशन कराये जाने तथा अधिनियम की धारा 9 के अन्तर्गत कार्यवाही की गई. इस स्तर पर प्रस्तावक विभाग

द्वारा उनके पत्र क्रमांक सहा. अभि.-डीडीकेपीएल-भू-अर्जन-155, दिनांक 28 जनवरी 2014 द्वारा भू-अर्जन के प्रस्ताव को निरस्त किये जाने का प्रस्ताव प्रेषित किया गया.

उपरोक्त के परिप्रेक्ष्य में संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (7) में वर्णित भूमि के अनुसूची के खाने (9) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यक नहीं है, अथवा आवश्यकता पड़ने की संभावना नहीं है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक सन् 1894) की धारा 48 के अंतर्गत इसके द्वारा यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन के लिये आवश्यकता नहीं है. अधिनियम की धारा-48 के अंतर्गत कॉलम (6) व (7) में उल्लेखित भूमि को अधिग्रहण से निर्मुक्त प्रत्याहरित किये जाने की घोषणा की जाती है:—

अनुसूची

			भूमि का व	र्णन			धारा-4 (2) के	सार्वजनिक
जिला	तहसील	ग्राम	अधिनियम	की धारा 6 के	अधिनियम	की धारा 48	अंतर्गत प्राधिकृत	प्रयोजन
			अंतर्गत नि	म्न सर्वे नम्बर	के अन्तर्गत	अधिग्रहण से	अधिकारी	का वर्णन
			अर्जन हेतु	प्रस्तावित था	निर्मुक्त प्रत्या	हित किये जाने		
			_		वाले सर्वे न	म्बर का ब्यौरा		
			खसरा नं.	रकबा (हे.में)	खसरा नं.	रकबा (हे.में))	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
खण्डवा	पुनासा	सिवरिया	220	0.56	220	0.56	सहायक अभियंता	जल परिवहन
			221	0.51	221	0.51	दादा धूनीवाले	मार्ग के निर्माण
			222	0.53	222	0.53	खण्डवा पॉवर	हेतु.
			223	0.38	223	0.38	लिमिटेड, खण्डवा.	
			505/4	0.21	505/4	0.21		
			512/1	0.41	512/1	0.41		
			512/2	0.50	512/2	0.50		
			512/3	0.48	512/3	0.48		
			513/4	0.28	513/4	0.28		
			513/5	0.22	513/5	0.22		
			517	0.47	517	0.47		
			520	0.38	520	0.38		
			521	0.39	521	0.39		
			522/2	0.01	522/2	0.01		
			550/1	0.04	550/1	0.04		
			562	0.52	562	0.52		
			563	0.12	563	0.12		
			564	0.18	564	0.18		
			565	0.42	565	0.42		
			566	0.28	566	0.28		
			567	0.33	567	0.33		
			568	0.48	568	0.48		
			571/1	0.13	571/1	0.13		
			571/2	0.08	571/2	0.08		
			572/2	0.24	572/2	0.24		
			योग	8.15	योग	8.15		

(2) भूमि के नक्शे (प्लान) आदि (1) कार्यालय, कलेक्टर, जिला खण्डवा, (2) कार्यालय प्रबंध संचालक, दादा धूनीवाले खण्डवा पॉवर लिमिटेड शेड नम्बर 07 एम.पी.एस.ई.बी. काम्पलेक्स, रामपुर, जबलपुर (3) कार्यालय, अनुविभागीय अधिकारी एवं भू-अर्जन अधिकारी, पुनासा में देखा जा सकता है.

नस्ती क्र. . . . एलए-भू-अर्जन-प्र.क्र.-21-अ-82-11-12.—सहायक अभियंता, दादा धूनीवाले खण्डवा पॉवर लिमिटेड, खण्डवा द्वारा उनके प्रस्ताव क्रमांक-डीडीकेपीएल-भू-अ.-112, दिनांक 3 मई 2012 एवं संशोधित प्रस्ताव क्रमांक-डीडीकेपीएल-भू-अ.-16, दिनांक 2 फरवरी 2013 ग्राम भिलाई के विभिन्न सर्वे की निजी कृषि भूमि रकबा 5.18 हेक्टेयर व उस पर स्थित परिसम्पत्ति दादा धूनीवाले खण्डवा पॉवर लिमिटेड, जिला खण्डवा के जल परिवहन मार्ग एवं मुख्य पहुंचमार्ग के निर्माण हेतु अधिग्रहण किये जाने के प्रस्ताव कलेक्टर खंडवा को प्रस्तुत किये गये. भू-अर्जन अधिनियम की धारा 4(1) की अधिसूचना एवं अधिनियम की धारा 6 के अन्तर्गत उद्घोषणा का विहित स्थानों पर प्रकाशन कराये जाने तथा अधिनियम की धारा 09 के अन्तर्गत कार्यवाही की गई. इस स्तर पर प्रस्तावक विभाग द्वारा उनके पत्र क्रमांक-सहा. अभि.-डीडीकेपीएल-भू-अर्जन-157, दिनांक 28 जनवरी 2014 द्वारा भू-अर्जन के प्रस्ताव को निरस्त किये जाने का प्रस्ताव प्रेषित किया गया.

उपरोक्त के परिपेक्ष्य में संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (7) में वर्णित भूमि के अनुसूची के खाने (9) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यक नहीं है, अथवा आवश्यकता पड़ने की संभावना नहीं है. अत: भू–अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक सन् 1894) की धारा 48 के अंतर्गत इसके द्वारा यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन के लिये आवश्यकता नहीं है. अधिनियम की धारा-48 के अंतर्गत कॉलम (6) व (7) में उल्लेखित भूमि को अधिग्रहण से निर्मुक्त प्रत्याहरित किये जाने की घोषणा की जाती है:—

अनुसूची

			भूमि का वण	र्गन			धारा-4 (2) के	सार्वजनिक
जिला	तहसील	ग्राम	अधिनियम व	नी धारा 6 के	अधिनियम	की धारा 48	अंतर्गत प्राधिकृत	प्रयोजन
			अंतर्गत निम्	न सर्वे नम्बर	के अन्तर्गत	अधिग्रहण से	अधिकारी	का वर्णन
			अर्जन हेतु	प्रस्तावित था	निर्मुक्त प्रत्या	हेत किये जाने		
					वाले सर्वे न	म्बर का ब्यौरा		
			खसरा नं.	रकबा (हे.में)	खसरा नं.	रकबा (हे.में)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
खण्डवा	पुनासा	भिलाई	41	0.02	41	0.02	सहायक अभियंता	जल परिवहन
			42/3	0.25	42/3	0.25	दादा धूनीवाले	मार्ग एवं मुख्य
			42/5	0.11	42/5	0.11	खण्डवा पॉवर	पहुंच मार्ग के
			42/6	0.25	42/6	0.25	लिमिटेड, खण्डवा.	निर्माण हेतु.
			42/7	0.10	42/7	0.10		
		•	43/1	0.25	43/1	0.25		
			44/1	0.14	44/1	0.14		
			44/2	0.18	44/2	0.18		
			45	0.04	45	0.04		
			55/1	0.25	55/1	0.25		
			57	0.03	57	0.03		
			88	0.02	88	0.02		
			89	0.85	89	0.85		
			90	0.29	90	0.29		
			91	0.21	91	0.21		
			94/2	0.70	94/2	0.70		
			106/3	0.05	106/3	0.05		
			106/4	0.45	106/4	0.45		
			106/5	0.35	106/5	0.35		
			108	0.64	108	0.64		
			योग	. 5.18	योग	5.18		

(2) भूमि के नक्शे (प्लान) आदि (1) कार्यालय, कलेक्टर, जिला खण्डवा, (2) कार्यालय, प्रबंध संचालक, दादा धूनीवाले खण्डवा पॉवर लिमिटेड शेड नम्बर 07 एम.पी.एस.ई.बी. काम्पलेक्स, रामपुर, जबलपुर (3) कार्यालय, अनुविभागीय अधिकारी एवं भू–अर्जन अधिकारी, पुनासा में देखा जा सकता है. नस्ती क्र. . . . एलए-भू-अर्जन-प्र.क्र.-22-अ-82-11-12.—सहायक अभियंता, दादा धूनीवाले खण्डवा पॉवर लिमिटेड, खण्डवा द्वारा उनके प्रस्ताव क्रमांक-डीडीकेपीएल-भू-अ.-116, दिनांक 3 मई 2012 ग्राम सिंधखेड़ा के विभिन्न सर्वे की निजी कृषि भूमि रकबा 1.31 हेक्टेयर व उस पर स्थित परिसम्पित्त दादा धूनीवाले खण्डवा पावर लिमिटेड जिला खंडवा के जल परिवहन मार्ग के निर्माण हेतु अधिग्रहण किये जाने के प्रस्ताव कलेक्टर, खण्डवा को प्रस्तुत किये गये. भू-अर्जन अधिनियम के धारा-4 (1) की अधिसूचना एवं अधिनियम की धारा 6 के अन्तर्गत उद्घोषणा का विहित स्थानों पर प्रकाशन कराये जाने तथा अधिनियम की धारा 9 के अन्तर्गत कार्यवाही की गई. इस स्तर पर प्रस्तावक विभाग द्वारा उनके पत्र क्रमांक सहा. अभि.-डीडीकेपीएल-भू-अ.-159, दिनांक 28 जनवरी 2014 द्वारा भू-अर्जन के प्रस्ताव को निरस्त किये जाने का प्रस्ताव प्रेषित किया गया.

उपरोक्त के परिप्रेक्ष्य में संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (7) में वर्णित भूमि के अनुसूची के खाने (9) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यक नहीं है, अथवा आवश्यकता पड़ने की संभावना नहीं है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक सन् 1894) की धारा 48 के अंतर्गत इसके द्वारा यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन के लिये आवश्यकता नहीं है. अधिनियम की धारा-48 के अंतर्गत कॉलम (6) व (7) में उल्लेखित भूमि को अधिग्रहण से निर्मुक्त प्रत्याहरित किये जाने की घोषणा की जाती है:—

अनसची

				બંગુ	રૂબ ા			
			भूमि का वर्ण	न			धारा 4 (2) के	सार्वजनिक
जिला	तहसील	ग्राम	अधिनियम की	धारा 6 के	अधिनियम	की धारा 48	अंतर्गत प्राधिकृत	प्रयोजन
			अंतर्गत निम्न	सर्वे नम्बर	के अन्तर्गत	अधिग्रहण से	अधिकारी	का वर्णन
			अर्जन हेतु प्र	स्तावित था				
					वाले सर्वे न	म्बर का ब्यौरा		
			खसरा नं. र	कबा (हे.में)	खसरा नं.	रकबा (हे.में))	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
खण्डवा	पुनासा	सिंधखेड़ा	239/1	0.05 पैकी	239/1	0.05 पैकी	सहायक अभियंता	जल परिवहन
			242	0.08 पैकी	242	0.08 पैकी	दादा धूनीवाले	मार्ग के
			243/1	0.39 पैकी	243/1	0.39 पैकी	खण्डवा पॉवर	निर्माण हेतु.
			243/2	0.17 पैकी	243/2	0.17 पैकी	लिमिटेड, खण्डवा.	
			243/3	0.14 पैकी	243/3	0.14 पैकी		
			244	0.43 पैकी	244	0.43 पैकी		
			245	0.05 पैकी	245	0.05 पैकी		
			योग .	. 1.31	योग	1.31		

(2) भूमि के नक्शे (प्लान) आदि (1) कार्यालय, कलेक्टर, जिला खण्डवा, (2) कार्यालय प्रबंध संचालक, दादा धूनीवाले खण्डवा पॉवर लिमिटेड शेड नम्बर 07 एम.पी.एस.ई.बी. काम्पलेक्स, रामपुर, जबलपुर (3) कार्यालय, अनुविभागीय अधिकारी एवं भू–अर्जन अधिकारी, पुनासा में देखा जा सकता है.

नस्ती क्र. . . . एलए-भू-अर्जन-प्र.क्र.-23-अ-82-11-12.—सहायक अभियंता दादा धूनीवाले खण्डवा पॉवर लिमिटेड, खण्डवा द्वारा उनके प्रस्ताव क्रमांक-डीडीकेपीएल-भू-अ.-108, दिनांक 3 मई 2012 ग्राम बीड़ के विभिन्न सर्वे की निजी कृषि भूमि रकबा 0.53 हेक्टेयर व उस पर स्थित परिसम्पत्ति दादा धूनीवाले खण्डवा पावर लिमिटेड जिला खंडवा के मुख्य पहुंच मार्ग के निर्माण हेतु अधिग्रहण किये जाने के प्रस्ताव कलेक्टर, खण्डवा को प्रस्तुत किये गये. भू-अर्जन अधिनियम की धारा-4 (1) की अधिसूचना एवं अधिनियम की धारा 6 के अन्तर्गत उद्घोषणा का विहित स्थानों पर प्रकाशन कराये जाने तथा अधिनियम की धारा 9 के अन्तर्गत कार्यवाही की गई. इस स्तर पर प्रस्तावक विभाग द्वारा उनके पत्र क्रमांक सहा. अभि.-डीडीकेपीएल-भू-अ.-161, दिनांक 28 जनवरी 2014 द्वारा भू-अर्जन के प्रस्ताव को निरस्त किये जाने का प्रस्ताव प्रेषित किया गया.

उपरोक्त के परिपेक्ष्य में संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (7) में वर्णित भूमि के अनुसूची के खाने (9) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यक नहीं है, अथवा आवश्यकता पड़ने की संभावना नहीं है. अत: भू–अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक सन् 1894) की धारा 48 के अंतर्गत इसके द्वारा यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन के लिये आवश्यकता नहीं है. अधिनियम की धारा-48 के अंतर्गत कॉलम (6) व (7) में उल्लेखित भूमि को अधिग्रहण से निर्मुक्त प्रत्याहरित किये जाने की घोषणा की जाती है :--

अनुसूची

			भूमि का व	र्गन			धारा 4 (2) के	सार्वजनिक
जिला	तहसील	ग्राम	अंतर्गत निम	ही धारा 6 के न सर्वे नम्बर प्रस्तावित था	अधिनियम की धारा 48 के अन्तर्गत अधिग्रहण से निर्मुक्त प्रत्याहित किये जाने वाले सर्वे नम्बर का ब्यौरा		अंतर्गत प्राधिकृत अधिकारी	प्रयोजन का वर्णन
(1)	(2)	(3)	खसरा नं. (4)	रकबा (हे.) (5)	खसरा नं. (6)	रकबा (हे.) (7)	(8)	(9)
खण्डवा	पुनासा	बीड	192/2	0.53	192/2	0.53	सहायक अभियंता दादा धूनीवाले खण्डवा पॉवर लिमिटेड, खण्डवा.	मुख्य पहुंच मार्ग के निर्माण हेतु.
			योग	. 0.53	योग	0.53		

(2) भूमि के नक्शे (प्लान) आदि (1) कार्यालय, कलेक्टर, जिला खण्डवा, (2) कार्यालय, प्रबंध संचालक, दादा धूनीवाले खण्डवा पॉवर लिमिटेड शेड नम्बर 07 एम.पी.एस.ई.बी. काम्पलेक्स, रामपुर, जबलपुर (3) कार्यालय ,अनुविभागीय अधिकारी एवं भू–अर्जन अधिकारी, पुनासा में देखा जा सकता है.

नस्ती क्र. . . . एलए-भू-अर्जन-प्र.क्र.-24-अ-82-11-12.—सहायक अभियंता दादा धूनीवाले खण्डवा पॉवर लिमिटेड, खण्डवा द्वारा उनके प्रस्ताव क्रमांक-डीडीकेपीएल-भू-अ.-132, दिनांक 8 मई 2012 एवं संशोधित प्रस्ताव क्रमांक-डीडीकेपीएल-भू-अ.-14, दिनांक 2 फरवरी 2013 ग्राम गोराड़िया के विभिन्न सर्वें की निजी कृषि भूमि रकबा 182.61 हेक्टेयर व उस पर स्थित परिसम्पत्ति दादा धूनीवाले खण्डवा पॉवर लिमिटेड, जिला खण्डवा के विद्युत् गृह एवं राखंड बांध के निर्माण हेतु अधिग्रहण किये जाने के प्रस्ताव कलेक्टर खंडवा को प्रस्तुत किये गये. भू-अर्जन अधिनियम की धारा 4(1) की अधिसूचना एवं अधिनियम की धारा 6 के अन्तर्गत उद्घोषणा का विहित स्थानों पर प्रकाशन कराये जाने तथा अधिनियम की धारा 09 के अन्तर्गत कार्यवाही की गई. इस स्तर पर प्रस्तावक विभाग द्वारा उनके पत्र क्रमांक-सहा. अभि.-डीडीकेपीएल-भू-अर्जन-163, दिनांक 28 जनवरी 2014 द्वारा भू-अर्जन के प्रस्ताव को निरस्त किये जाने का प्रस्ताव प्रेषित किया गया.

उपरोक्त के परिपेक्ष्य में संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (7) में वर्णित भूमि के अनुसूची के खाने (9) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यक नहीं है, अथवा आवश्यकता पड़ने की संभावना नहीं है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक एक सन् 1894) की धारा 48 के अंतर्गत इसके द्वारा यह घोषित किया जाता है कि उक्त भूमि की उक्त प्रयोजन के लिये आवश्यकता नहीं है. अधिनियम की धारा-48 के अंतर्गत कॉलम (6) व (7) में उल्लेखित भूमि को अधिग्रहण से निर्मुक्त प्रत्याहरित किये जाने की घोषणा की जाती है :—

			भूमि का वर्णन				धारा 4 (2) के	सार्वजनिक
जिला	तहसील	ग्राम	अधिनियम की अंतर्गत निम्न अर्जन हेतु प्रस	सर्वे नम्बर	अधिनियम कं के अन्तर्गत अ निर्मुक्त प्रत्याहि वाले सर्वे नम्ब	ाधिग्रहण से त किये जाने	अंतर्गत प्राधिकृत अधिकारी	प्रयोजन का वर्णन
			खसरा नं. र	कबा (हे.)	खसरा नं.	रकबा (हे.)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
खण्डवा	पुनासा	गोराड़िया	154/776 155/777 . 155 158/1	0.11 पैकी 0.23 पैकी 0.11 पैकी 0.03 पैकी	155/777 155	0.11 पैकी 0.23 पैकी 0.11 पैकी 0.03 पैकी	सहायक अभियंता दादा धूनीवाले खण्डवा पॉवर लिमिटेड, खण्डवा.	विद्युत् गृह एवं राखंड बांध के निर्माण हेतु.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			161	0.15 पैकी	161	0.15 पैकी		
			163	0.12 पैकी	163	0.12 पैकी		
			165	1.34	165	1.34		•
			166/1	1.00	166/1	1.00		
			166/2	0.50	166/2	0.50		
			167	0.45	167	0.45		
			168	1.00	168	1.00		
			169/1	0.22	169/1	0.22		
			169/2	0.13	169/2	0.13		
			169/3	0.40	169/3	0.40		
			169/4	0.40	169/4	0.40		
			169/5	0.10	169/5	0.10		
			169/6	0.10	169/6	0.10		
			169/7	0.10	169/7	0.10		
			169/8	0.10	169/8	0.10		
			169/9	0.10	169/9	0.10		
			170/1	1.69	170/1	1.69		
			170/2	1.00	170/2	1.00		
			171/1	0.47	171/1	0.47		
			171/2	0.13	171/2	0.13		
			172/1	0.23	172/1	0.23		
			172/2	0.40	172/2	0.40		
			172/3	0.24	172/3	0.24		
			174/1	4.27 पैकी	174/1	4.27 पैकी		
			174/2	0.31 पैकी	174/2	0.31 पैकी		
			174/3	1.20	174/3	1.20	•	
			174/4	0.06	174/4	0.06		
			174/5	0.06	174/5	0.06		
			175/1	0.14 पैकी	175/1	0.14 पैकी		
			175/2	0.70	175/2	0.70		
			175/3	0.70	175/3	0.70		
			175/4	0.76	175/4	0.76		
			175/5	0.80	175/5	0.80		
			175/6	0.80	175/6	0.80		
			175/7	1.12 पैकी	175/7	1.12 पैकी		
			175/8	0.77	175/8	0.77		
			175/9	0.77	175/9	0.77		
			175/10	1.01	175/10	1.01		
			177/1	0.04 पैकी	177/1	0.04 पैकी		
			177/2	0.12 पैकी	177/2	0.12 पैकी		
			475/1	2.46 पैकी	475/1	2.46 पैकी		
			480/1	0.40 पैकी	480/1	0.40 पैकी		
			480/2	0.75	480/2	0.75		
			481/1	0.91 पैकी	481/1	0.91 पैकी		
			481/2	0.75	481/2	0.75		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			482	1.65	482	1.65		
			483	2.15	483	2.15		
			485	0.67	485	0.67		
			486/1	0.58	486/1	0.58		
			486/2	1.62	486/2	1.62		
			486/3	0.10	486/3	0.10		
			486/4	0.10	486/4	0.10		
			486/5	0.10	486/5	0.10		
			486/6	0.10	486/6	0.10		
			487	0.56	487	0.56		
			488	0.90	488	0.90		
			489/1	0.26	489/1	0.26		
			489/2	0.50	489/2	0.50		
			489/2क	0.74	489/2क	0.74		
			489/3	1.29	489/3	1.29		
			489/4	0.10	489/4	0.10		
			489/5	0.20	489/5	0.20		
			489/6	0.20	489/6	0.20		
			489/7	0.10	489/7	0.10		
			489/8	0.10	489/8	0.10		
			489/9	0.10	489/9	0.10		
			489/10	0.06	489/10	0.06		
			489/11	0.06	489/11	0.06		
			489/12	0.06	489/12	0.06		
			489/13	0.06	489/13	0.06		
			490	2.24	490	2.24		
			491	1.80	491	1.80		
			493	1.16	493	1.16		
			494	0.91	494	0.91		
			495	1.55	495	1.55		
			496/1	0.38	496/1	0.38		
			496/2	0.40	496/2	0.40		
	× .		496/3	0.38	496/3	0.38 0.50		
			496/4 496/5	0.50 0.50	496/4 496/5	0.50		
•			496/5 496/6	0.38	496/3 496/6	0.38		
			49676	3.91	49878	3.91		
			498	0.23	498	0.23		
			498 499	0.23	499	0.23		
			500	0.55	500	0.55		
			501	2.63	501	2.63		
			502/1	1.00	502/1	1.00		
			502/1	2.35	502/2	2.35		
			502/3	1.00	502/3	1.00		
				,	202.0			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
							, ,	, ,
			504 505	0.42	504	0.42		
			505	1.43	505 504	1.43		
			506	0.41	506	0.41		
			507	0.30	507	0.30		
			508	1.57	508	1.57		
			509	0.55	509	0.55		
			510	0.82	510	0.82		
			511 512	0.27	511 512	0.27		
			512 513/1	0.56	512 512/1	0.56		
			513/1 513/2	0.25	513/1	0.25		
			513/2	0.10	513/2	0.10		
			513/3 515/1	0.10 0.77	513/3 515/1	0.10 0.77		
			515/1 515/2	0.77	515/1 515/2	0.76		
			515/2	0.76	515/3	0.50		
			515/5 516	0.98	516	0.98		
			517	2.49	517	2.49		
			518/1	0.65	518/1	0.65		
			518/2	0.76	518/1	0.76		
			518/3	1.00	518/2	1.00		
			518/4	0.24	518/4	0.24		
			519	1.30	519	1.30		
			520	3.14	520	3.14		
			521	1.57	521	1.57		
			522/1	0.80	522/1	0.80		
			522/2	0.40	522/2	0.40		
			523	1.86	523	1.86		
			524	3.89	524	3.89		
			525	2.45	525	2.45		
			526/1	1.74	526/1	1.74		
			526/2	1.23	526/2	1.23		
			526/3	0.20	526/3	0.20		
			526/4	0.40	526/4	0.40		
			527/1	1.10	527/1	1.10		
			527/2	0.40	527/2	0.40		
			527/3	0.40	527/3	0.40		
			527/4	0.40	527/4	0.40		
			528	0.37	528	0.37		
			529	1.61	529	1.61		
			530	1.16	530	1.16		
			531	1.14	531	1.14		
			532/1	0.53	532/1	0.53		
			532/2	0.20	532/2	0.20		
			532/3	0.40	532/3	0.40		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
. ,	, ,	• •	533/1	1.19	533/1	1.19		
		•	533/2	0.12	533/2	0.12		
			534	1.30	534	1.30		
			535/1	0.74	535/1	0.74		
			535/2	0.74	535/2	0.74		
			535/3	0.35	535/3	0.35		
			535/4	0.42	535/4	0.42		
			537/1	0.35	537/1	0.35		
			537/2	0.35	537/2	0.35		
			538/1	0.33	538/1	0.33		
			538/2	0.70	538/2	0.70		
			538/3	0.70	538/3	0.70		
			538/4	0.50	538/4	0.50		
			538/5	0.70	538/5	0.70		
			538/6	0.30	538/6	0.30		
			538/7	1.60	538/7	1.60		
			538/8	1.60	538/8	1.60		
			538/9	1.40	538/9	1.40		
			538/10	0.40	538/10	0.40		
			538/11	0.20	538/11	0.20		
			538/12	0.20	538/12	0.20		
			538/13	0.20	538/13	0.20		
			538/14	0.20	538/14	0.20		
			539/1	0.10	539/1	0.10		
			539/5	0.20	539/5	0.20		
			539/6	0.16	539/6	0.16		
			541/1	0.05	541/1	0.05		
			541/2	1.25	541/2	1.25		
			542/1	5.17	542/1	5.17		
			542/2	0.40	542/2	0.40		
			542/3	0.20	542/3	0.20		
			542/4	0.30	542/4	0.30		
			543/1	0.79	543/1	0.79		
			543/2	1.52	543/2	1.52		
			543/3	1.30	543/3	1.30		
			543/4	0.60	543/4	0.60		
			543/5	1.05	543/5	1.05		
			543/5अ	0.10	543/5अ	0.10		
			543/6	0.20	543/6	0.20		
			543/7	0.10	543/7	0.10		
			543/8	0.18	543/8	0.18		
			544/1	0.36	544/1	0.36		
			544/2	1.60	544/2	1.60		
			545	0.45	545	0.45		
			546/1	0.68	546/1	0.68		
			546/2	0.70	546/2	0.70		
			547	1.25	547	1.25		
			548	1.30	548	1.30		
			549/1	0.19	549/1	0.19		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			549/2	0.19	549/2	0.19		
			549/3	0.42	549/3	0.42		
			549/4	0.20	549/4	0.20		
			550	1.26	550	1.26		
			551	0.97	551	0.97		
			552/1	1.10	552/1	1.10		
			552/2	1.20	552/2	1.20		
			553	1.50	553	1.50		
			554/1	0.87	554/1	0.87		
			554/2	0.30	554/2	0.30		
			555/1	1.39	555/1	1.39		
			555/2	1.35	555/2	1.35		
			555/3	1.92	555/3	1.92		
			556/1	1.52	556/1	1.52		
			556/2	0.13	556/2	0.13		
			560/1	6.35	560/1	6.35		
			560/2	0.40	560/2	0.40		
			560/3	0.40	560/3	0.40		
			561/1	0.80	561/1	0.80		
			561/2	0.80 पैकी	561/2	0.80 पैकी		
			562	2.13	562	2.13		
			563	1.10	563	1.10		
			564	1.26	564	1.26		
			583/3	1.12	583/3	1.12		
			583/4	0.44	583/4	0.44		
			583/5	0.40	583/5	0.40		
			583/6	0.08	583/6	0.08		
			583/7	0.08	583/7	0.08		
			589/1	1.40	589/1	1.40		
			589/2	1.90	589/2	1.90		
			589/3	0.40	589/3	0.40		
			589/4	0.20	589/4	0.20		
			589/5	0.40	589/5	0.40		
			589/6	0.20	589/6	0.20		
	•		591	3.48	591	3.48		
			592	2.27	592	2.27		
			593	0.70	593	0.70		
			636	0.28	636	0.28		
			637	0.37	637	0.37		
			योग	182.61		182.61		

(2) भूमि के नक्शे (प्लान) आदि (1) कार्यालय, कलेक्टर, जिला खण्डवा, (2) कार्यालय, प्रबंध संचालक, दादा धूनीवाले खण्डवा पॉवर लिमिटेड शेड नम्बर 07 एम.पी.एस.ई.बी. काम्पलेक्स, रामपुर, जबलपुर (3) कार्यालय, अनुविभागीय अधिकारी एवं भू-अर्जन अधिकारी, पुनासा में देखा जा सकता है.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, नीरज दुबे, कलेक्टर एवं पदेन उपसचिव.

कार्यालय, कलेक्टर एवं जिला मजिस्ट्रेट, जिला राजगढ़ (ब्यावरा) मध्यप्रदेश

राजगढ़, दिनांक 17 जनवरी 2014

क्र. 358-एस.डब्ल्यू-2014.—(दण्ड प्रक्रिया संहिता 1973/1974 का स. 2 की धारा 2 के खण्ड-एस अन्तर्गत) एतद्द्वारा, सर्वसाधारण को सूचित किया जाता है कि मध्यप्रदेश शासन गृह (पुलिस) विभाग मंत्रालय, भोपाल के परिपत्र क्रमांक एफ-2(क)-9-08-बी-3-दो, भोपाल दिनांक 30 जुलाई 2010 के परिपालन में जिले के भीतर थानों की सीमाओं के निर्धारण करने बाबत् गठित जिला स्तरीय समिति की बैठक दिनांक 17 सितम्बर 2013 में सर्वसम्मित से यह तय किया गया है कि वर्तमान में जिला राजगढ़ के विभिन्न थानों/चौकियों की सीमाओं एवं राजस्व सीमाओं में फर्क होने से विभिन्न थानों के कुछ ग्रामों के निवासियों को वर्तमान थाना दूरस्थ स्थित होने से प्रशासनिक कार्यों में अत्यधिक असुविधा का सामाना करना पड़ रहा है. अतएव उन्नयन थाना लीमा चौहान, नवीन थाना ब्यावरा देहात, नवीन चौकी किला अमरगढ़ एवं सण्डावता की सीमाओं में संलग्न सूची अनुसार क्षेत्रान्तर्गत आने वाले ग्रामों को जोड़ा जाना प्रस्तावित किया गया है.

अत:, मैं, आनन्द कुमार शर्मा, कलेक्टर एवं जिला मजिस्ट्रेट, जिला राजगढ़ दण्ड प्रक्रिया संहिता की धारा 2 खण्ड-एस के अन्तर्गत प्रदत्त शिक्तयों का उपयोग करते हुए प्रदत्त शिक्तयों के तहत जिले के संलग्न सूची अनुसार थाना/चौकियों के नवीन सीमा निर्धारण की अधिसूचना जारी करता हूं.

संलग्न: यथावर्णित नवीन थाना चौकी सूची

नवीन थाना लीमाचौहान के क्षेत्राधिकार आने वाले ग्राम

新 .	ग्राम (2)	वर्तमान थाना	वर्तमान थाने से दूरी (4)	वर्तमान तहसील (5)	नवीन थाना	नवीन थाने से दूरी (7)	प्रस्तावि तहसील (8)	सम्मिलित करने का औचित्य (9)	रिमार्क
(1)			(4)			(/)	(6)		
1	लीमाचौहान	छापीहेडा	20	सारंगपुर	लीमाचौहान	0	-	पुलिस चौकी लीमाचौह को शासन द्वारा थाने में उन्नयन करने के परिणाम स्वरूप.	ा
2	भ्याना	छापीहेडा	15	सारंगपुर	लीमाचौहान	5	_		
3	भूमका	छापीहेडा	15	सारंगपुर	लीमाचौहान	10	_		
4	दयाखेड़ी	छापीहेडा	24	सारंगपुर	लीमाचौहान	5	_		*
5	देदला	छापीहेडा	18	सारंगपुर	लीमाचौहान	7			
6	मेहरीछोटी	छापीहेडा	14	सारंगपुर	लीमाचौहान	8	_		
7	पठारी	छापीहेडा	25	सारंगपुर	लीमाचौहान	5	-		
8	खजूरिया धाटा	छापीहेडा	18	सारंगपुर	लीमाचौहान	8	_		
9	सावरस्या	छापीहेडा	20	सारंगपुर	लीमाचौहान	8	-		
10	तिसाई	छापीहेडा	25	सारंगपुर	लीमाचौहान	12	-		
11	खेरखेडी	छापीहेडा	22	सारंगपुर	लीमाचौहान	14	_		
12	सिमरोल	छापीहेडा	22	सारंगपुर	लीमाचौहान	12	-		
13	भीकनपुर	छापीहेडा	22	सारंगपुर	लीमाचौहान	17			
14	भाटखेड़ी	छापीहेडा	19	सारंगपुर	लीमाचौहान	5	-		
15	निपान्यातुला	छापीहेडा	16	सारंगपुर	लीमाचौहान	3	_		
16	तीतरी	छापीहेडा	22	सारंगपुर	लीमाचौहान	19	_		
17	श्यामजीधाटा	छापीहेडा	22	सारंगपुर	लीमाचौहान	12	-		
18	जयनगरखेड़ी	छापीहेडा	12	सारंगपुर	लीमाचौहन	7	_		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9) (10)
19	भवानीपुरा	छापीहेडा	24	सारंगपुर	लीमाचौहान	14			
20	बारोल	छापीहेडा	22	सारंगपुर	लीमाचौहान	5		•	
21	बिरगढी	छापीहेडा	30	सारंगपुर	लीमाचौहान	10			
22	खेरासी	छापीहेडा	13	सारंगपुर	लीमाचौहान	8	_		
23	खेरचाखेडी	छापीहेडा	22	सारंगपुर	लीमाचौहान	7			
24	मेहताबपुरा	छापीहेडा	25	सारंगपुर	लीमाचौहान	7	*****		
25	हरीपुरा (देवीपुरा).	छापीहेडा	24	सारंगपुर	लीमाचौहान	15	_		
26	हराना	खुजनेर	18	सारंगपुर	लीमाचौहान	5	_		
27	दराना	खुजनेर	14	सारंगपुर	लीमाचौहान	5	-		
28	टूटियाहेडी	खुजनेर	8.	सारंगपुर	लीमाचौहान	5	_		
29	कलाली	सारंगपुर	27	सारंगपुर	लीमाचौहान	7	_		
30	भैंसवामाता	सारंगपुर	25	सारंगपुर	लीमाचौहान	5	_		
31	अरन्या	सारंगपुर	27	सारंगपुर	लीमाचौहान	7	_		
32	पाटाडिया ढाबी.	सारंगपुर	30	सारंगपुर	लीमाचौहान	10	_		
33	पाडल्यामाता	सारंगपुर	20	सारंगपुर	लीमाचौहान	10	_		
34	काचरियाभाई	सारंगपुर	25	सारंगपुर	लीमाचौहान	15			
35	बापचा	सारंगपुर	23	सारंगपुर	लीमाचौहान	11			
36	चापनी	सारंगपुर	15	सारंगपुर	लीमाचौहान	12	-		
37	पिपल्यापाल	सारंगपुर	23	सारंगपुर	लीमाचौहान	15			
38	अमलावता	सारंगपुर	15	सारंगपुर	लीमाचौहान	6	_		
39	कूपा	सारंगपुर	15	सारंगपुर	लीमाचौहान	11	-		
40	लोटिया	सारंगपुर	30	सारंगपुर	लीमाचौहान	15	_		
			नवीन थाना ब	यावरा ग्रामी	ोण के क्षेत्राधिकार	में आ	ने वाले ग्राम		
1	खजूरिया	ब्यावरा	14	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	13	****	पुलिस थाना ब्यावरा में	Ì
								शासन द्वारा नवीन थाना स्वीकृत करने के परिणा स्वरूप	
2	काचरी	ब्यावरा	11	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	15	***		
3	पडोनिया	ब्यावरा	8	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	4	s		
4	बाईहे डा	ब्यावरा	12	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	8	-		
5	कीलखेडा	ब्यावरा	13	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	9	· ·		
6	कचनारिया	ब्यावरा	8	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	5	***		
7	पीपलहेला	ब्यावरा	11	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	7	ter		
8	चाठा	ब्यावरा	3	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	7			
9	खुरी	ब्यावरा	4	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	8	_		
10	कटारियाखेड़ी	ब्यावरा	7	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	10	-		
11	पडिया	ब्यावरा	7	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	10	-		
12	महाबल	ब्यावरा	8	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	12			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
13	मोया	ब्यावरा	5	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	9			
14	मोरचाखेड़ी	ब्यावरा	16	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	12	-		
15	पीपलबे	ब्यावरा	12	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	15			
16	सिन्दूरिया	ब्यावरा	13	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	17	-		
17	कस्तुरीपुरा	ब्यावरा	16	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	20	_		
18	सुल्तानपुरा	ब्यावरा	15	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	19	_		
19	खांकरासबला	ब्यावरा	6	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	10			
20	कोलूखेड़ी	ब्यावरा	4	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	8	-		
21	चंदरपुरा	ब्यावरा	5	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	9	-		
22	बंजारी	ब्यावरा	10	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	14	-		
23	नाईपुरिया	ब्यावरा	11	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	15	_		
24	उम्मेदपुरा	ब्यावरा	3	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	7			
25	भडक्या	ब्यावरा	10	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	7	-		
26	गुजरखेड़ी	ब्यावरा	6	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	9	· -		
27	सांडाहेडी	ब्यावरा	15	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	19	-		
28	बिनियाखेड़ी	ब्यावरा	8	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	11	_		
29	चेनपुरिया	ब्यावरा	5	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	11			
30	कमलियाखेड़ी	ब्यावरा	9	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	12	_		
31	चमारी	ब्यावरा	4	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	8	-		
32	बडलावदा	ब्यावरा	3	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	6	_		
33	अमानपुरा	ब्यावरा	10	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	14	-		
34	बखतपुरा	ब्यावरा	2	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	6	-		
35	लीलबेह	ब्यावरा	9	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	12	-		
36	तलेनी	ब्यावरा	6	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	9	_		
37	केशरपुरा	ब्यावरा	20	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	24	_		
38	लाडनपुर	ब्यावरा .	8	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	6	_		
39	बलवंतपुरा	ब्यावरा	10	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	13	-		
40	खरना	ब्यावरा	13	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	16	-		
41	जामुनियाधाटा	ब्यावरा	7	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	10	-		
42	नरसिंगपुरा	ब्यावरा	8	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	11	-		
43	नयापुरा	ब्यावरा	3	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	6	****		
44	जलालपुरा	ब्यावरा	18	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	21			
45	कालाकोट	ब्यावरा	16	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	19	-		
46	जोगडियाखेड़ी		10	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	8	-		
47	शिवजीकापुरा	ब्यावरा	9	ब्यावरा	ब्यावरा ग्रामीण	12	-		

नवीन चौकी किला अमरगढ़ थाना कालीपीठ के अधिकार क्षेत्रान्तर्गत आने वाले ग्राम

क्र.	ग्राम	वर्ग	वर्तमान थाना	वर्तमान थाने से दुरी	नवीन चौकी से दुरी	वर्तमान तहसील	नवीन चौकी	रिमार्क
				किमी में	ू किमी में			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	किला अमरगढ़	अ	कालीपीठ	15	0	राजगढ़	किला अमरगढ़	शासन द्वारा नवीन
2	बांगपुरा	अ	कालीपीठ	16	5	राजगढ़	किला अमरगढ़	चौकी स्वीकृत होने
	-							के अनुक्रम में.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
3	सुवासडा	अ	कालीपीठ	13	7	राजगढ़	किला अमरगढ़	
4	जानियागां व	ब	कालीपीठ	13	5 .	राजगढ्	किला अमरगढ़	
5	धीरगढ़	ब	कालीपीठ	14	3	राजगढ़	किला अमरगढ़	
6	प्रेमपुरा	ন্ত্	कालीपीठ	14	5	राजगढ़	किला अमरगढ़	
7	सुवाहेडी	ब	कालीपीठ	15	8	राजगढ़	किला अमरगढ़	
8	डुंगरपुर	स	कालीपीठ	14	1	राजगढ	किला अमरगढ़	
9	शोभापुरा	स	कालीपीठ	14	1	राजगढ़	किला अमरगढ़	
10	बांसखो	स	कालीपीठ	13	2	राजगढ़	किला अमरगढ़	
11	लक्ष्मणपुरा	स	कालीपीठ	14	7	राजगढ़	किला अमरगढ़	
12	पानसरा	स	कालीपीठ	13	6	राजगढ़	किला अमरगढ़	
13	राकंलिया	स	कालीपीठ	10	4	राजगढ़	किला अमरगढ़	
14	कान्हाकापुरा	स	कालीपीठ	13	5	राजगढ़	किला अमरगढ़	
15	मवडीपुरा	स	कालीपीठ	11	6 .	राजगढ़	किला अमरगढ़	
16	फेटापुरा	स	कालीपीठ	7	3	राजगढ़	किला अमरगढ़	
17	भगवतीपुर	स	कालीपीठ	7	1	राजगढ़	किला अमरगढ़	
18	रामपुरिया	स	कालीपीठ	8	3	राजगढ़	किला अमरगढ़	
19	देहरीजागीर	स	कालीपीठ	9	4	राजगढ़	किला अमरगढ़	
20	गुगडिया	स	कालीपीठ	9	4	राजगढ़	किला अमरगढ़	
21	पटना	स	कालीपीठ	9	3	राजगढ़	किला अमरगढ़	
22	बावडीपुरा	स	कालीपीठ	10	2	राजगढ़	किला अमरगढ़	
23	मान्यापुरा	स	कालीपीठ	10	5 .	राजगढ़	किला अमरगढ़	
24	पाटडीखुर्द	स	कालीपीठ	14	7	राजगढ़	किला अमरगढ़	
25	किशनपुरिया	स	कालीपीठ	14	7	राजगढ़	किला अमरगढ़	
नवीन चौकी संडावता थाना छापीहेडा के अधिकार क्षेत्रान्तर्गत आने वाले ग्राम								
1	संडावता	अ	छापीहेड़ा	10	0	सांरगपुर	संडावता	शासन द्वारा नवीन चौकी स्वीकृत होने के अनुक्रम में
2	देवलीसंगा	ন্ত	छापीहेडा	8	2	सांरगपुर	संडावता	41 91371 1
3	सेमलीलोढ़ा	अ	छापीहेड <u>़ा</u>	12	4	सांरगपुर	संडावता संडावता	
4	सुरस्याहेड <u>ी</u>	ब ब	छापीहेडा़	12	4	सांरगपुर	संडावता	
5	डोबडाजोगी डोबडाजोगी	ब	छापीहेड <u>़ा</u>	16	8	सांरगपुर	संडावता	
6	झिरी	स	छापीहेड <u>़ा</u>	9	3	सांरगपुर	संडावता	
7	 सिकन्दरी	 स	छापीहेडा	6	2	सांरगपुर	संडावता	
8	कायरी	 स	छापीहेडा	8	3	सांरगपुर	संडावता	
9	दरियापुर	 स	छापीहेड <u>़ा</u>	8	2	सांरगपुर	संडावता	
10	बरखेडाखुरम	स	छापीहेड <u>ा</u>	14	6	सांरगपुर	संडावता	
11	छतरपुरा	 स	छापीहे ड <u>ा</u>	12	4	सांरगपुर	संडावता	
12	मलखाना	स	छापीहे डा़	13	5	सांरगपुर	संडावता	
13	खंजरपुर	स	छापीहेडा़	12	4	सांरगपुर	संडावता	
14		स	छापीहे ड <u>ू</u> ा	8	5	सांरगपुर	संडावता	
			•			-		

आनन्द कुमार शर्मा, कलेक्टर एवं जिला मजिस्ट्रेट.